

LOT 1

0405161, J.H. SCHOEMAN, POSBUS 3401,NYLSTROOM,0510,(T)082-458 4158



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 190166

OKT 190166 MANLIK SP

0089783542 22-OCT-19

OKTAVIA OKT 190166 - SP
0089783542 - 22-OCT-19 0%

Lab nr P2463/22	
VAAR	MOER
DNS	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

BOS-BLANCO BOS 144134 - SP
0080291362 - 29-SEP-14 1% -

OKTAVIA OKT 100042 - SP
0072381361 - 01-NOV-10 0% -

OEK 24 TKP 438
RI 105 Gem SI/Kalf: 98 / 7
Oud. / Kalwers 11j.7m. / 9



BOS-BLANCO BOS 099315 - SP
0069772135 - 10-OCT-09 5% -

BOS-BLANCO BOS 100163 - SP
0072911324 - 20-AUG-10 0% -

OEK 38 TKP 381
RI 106 Gem SI/Kalf: 99 / 8
Oud. / Kalwers 11j.6m. / 9

LASATER 4248 4248 - SP
0066097965 - 06-AUG-04 0% -

OKTAVIA OKT 990027 - C
0042922393 - 10-OCT-99 0% -

OEK 25 TKP 366
RI 117 Gem SI/Kalf: 103 / 13
Oud. / Kalwers 15j.1m. / 14

BOS-BLANCO BOS 066188 - SP
0063641450 - 29-SEP-06 0% -

BOS-BLANCO BOS 999555 - C
0061517025 - 08-NOV-99 0% -

LASATER 516 2516 - SP
0039857586 - 01-OCT-91 0% -

BOS-BLANCO BOS 088162 - SP
0068674423 - 28-JUL-08 0% -

LASATER 1526 1526 --
0066097957 - 01-JAN-94 0% -

LASATER 6327 6327 --
0066097932 - 01-JAN-94 0% -

OKTAVIA OKT 930043 - B
0029321684 - 29-NOV-93 0% -

OKTAVIA OKT 880064 - C
0017555525 - 26-OCT-88 0% -

Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	97 ⁶⁷	84 ⁵⁶	107 ⁶⁸	110 ³⁸		GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	★★★	★★★	★★★	
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig												
TW Ind	97	102	84	107	111	93	105	108	102	105	108	96	111	92	103 ⁵⁰	100 ²²	100 ⁴⁴	
Beraamde TW	.29 ⁶⁹	.06 ⁵⁶	-4.2 ⁵⁶	10.2 ⁶⁸	16.9 ⁵⁸	-2.8 ³⁸	45.2 ³¹	45.5 ³¹	13.8 ¹²	9.8 ³²	4.9 ³³	5.4 ³³	-7.1 ⁴⁹	-1.3 ³⁵	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -			
Metings	34(6.9%)			302 (98)	- (-)	605(100)	-	-	-	-	-	-	-	-	Opmerkings: SKROTUM 46.5			

LOT 2

0655233, KAINGO BOERDERY, POSBUS 123,NYLSTROOM,0510,(T)083 230 3595



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8
V8190303

V8 190303 MALE SP

0089657530 28-SEP-19

V8 V8 190303 - SP
0089657530 - 28-SEP-19 1%

Lab nr P2478/22	
SIRE	DAM
DNA	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

BOS-BLANCO BOS 144134 - SP
0080291362 - 29-SEP-14 1% -

OKTAVIA OKT 160107 - SP
0085150548 - 10-APR-16 0% -

AFC 20 ICP 508
RI 107 Avg. WI/Kalf: 107 / 3
Age / Calves 5j.10m. / 4



BOS-BLANCO BOS 099315 - SP
0069772135 - 10-OCT-09 5% -

BOS-BLANCO BOS 100163 - SP
0072911324 - 20-AUG-10 0% -

AFC 38 ICP 381
RI 106 Avg. WI/Kalf: 99 / 8
Age / Calves 11j.6m. / 9

RHENOSTERVALLEI RLR 120098 - SP
0076634765 - 14-NOV-12 0% -

OKTAVIA OKT 080036 - SP
0067265280 - 14-OCT-08 0% -

AFC 26 ICP 455
RI 101 Avg. WI/Kalf: 96 / 8
Age / Calves 13j.4m. / 10

BOS-BLANCO BOS 066188 - SP
0063641450 - 29-SEP-06 0% -

BOS-BLANCO BOS 999555 - C
0061517025 - 08-NOV-99 0% -

LASATER 516 2516 - SP
0039857586 - 01-OCT-91 0% -

BOS-BLANCO BOS 088162 - SP
0068674423 - 28-JUL-08 0% -

BOS-BLANCO BOS 088432 - C
0067540708 - 03-OCT-08 0% -

BOSCHVELD BVB 066019 - C
0064011539 - 01-NOV-06 0% -

RAUTMASTER RAU 010146 - SP
0045303906 - 05-OCT-01 6% -

OKTAVIA OKT 050002 - SP
0061467189 - 16-JUN-05 0% -

Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	89 ⁶⁶	98 ⁵¹	108 ⁶⁷	103 ³³		ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	★★★	-	-	
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght												
BV Ind	89	105	98	108	105	96	112	111	106	112	107	103	116	106	112 ⁴⁷	-	-	
Estimated BV	.96 ⁶⁹	-.06 ⁵³	-.5 ⁵¹	10.8 ⁶⁷	13.2 ⁵⁵	1 ³³	66.3 ²³	50.8 ²³	18.3 ⁸	16.7 ²⁴	4.1 ²⁵	8.8 ²⁵	-11.4 ⁷	-3.6 ³¹	Semen donor: No Tests: - Vacc. -			
Measurements	35			350 (106)	- (-)	473 (99)	-	-	-	-	-	-	-	-	Remarks: SKROTUM 44			

LOT 3

0655233, KAINGO BOERDERY, POSBUS 123,NYLSTROOM,0510,(T)083 230 3595



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8 V8 190318 MANLIK SP 0089657621 13-OCT-19

V8190318

V8 V8 190318 - SP
0089657621 - 13-OCT-19 1%

Lab nr P2484/22

VAAR MOER

DNS NT

Myostatin F94L nt821 Q204X

Kleur

Horing status

BOS-BLANCO BOS 144134 - SP
0080291362 - 29-SEP-14 1%

FRANCO FA 140023 - SP
0080447519 - 09-OCT-14 0%

OEK 37 TKP 513
RI 85 Gem SI/Kalf: 102 / 2
Oud. / Kalwers 7j.3m. / 4

BOS-BLANCO BOS 099315 - SP
0069772135 - 10-OCT-09 5%

BOS-BLANCO BOS 100163 - SP
0072911324 - 20-AUG-10 0%

OEK 38 TKP 381
RI 106 Gem SI/Kalf: 99 / 8
Oud. / Kalwers 11j.6m. / 9

BOS-BLANCO BOS 099237 - SP
0069391712 - 13-OCT-09 1%

BOS-BLANCO BOS 077141 - C
0065059982 - 08-SEP-07 0%

OEK 25 TKP 459
RI 106 Gem SI/Kalf: 100 / 4
Oud. / Kalwers 7j.1m. / 5

BOS-BLANCO BOS 066188 - SP
0063641450 - 29-SEP-06 0%

BOS-BLANCO BOS 999555 - C
0061517025 - 08-NOV-99 0%

LASATER 516 2516 - SP
0039857586 - 01-OCT-91 0%

BOS-BLANCO BOS 088162 - SP
0068674423 - 28-JUL-08 0%

BOS-BLANCO BOS 066337 - C
0064014400 - 01-NOV-06 0%

BOS-BLANCO BOS 066030 - C
0063640536 - 16-JUL-06 0%

BOS-BLANCO BOS 022119 - C
0061460572 - 14-OCT-02 0%

BOS-BLANCO BOS 011177 - B
0061765277 - 26-OCT-01 0%



Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	91 ⁶⁶	86 ⁴⁸	111 ⁶⁶	97 ²⁷	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	113 ⁴¹				
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	114	114	105	116	108	103	114	106	103 ⁴⁵	-	-	
TW Ind	88	117	86	111	113	101	114	114	105	116	108	103	114	106	103 ⁴⁵	-	-	
Beraamde TW	.99 ⁶⁸	-.45 ⁵³	-3.6 ⁴⁸	12.5 ⁶⁶	18.4 ⁵²	6.4 ²⁷	73.3 ²³	54.9 ²³	17.2 ⁷	19.8 ²⁴	4.8 ²⁵	8.9 ²⁵	-9.5 ⁴⁴	-3.6 ²⁹	Semen skenker: Nee Toetse: -			
Metings	35			307 (100)	- (-)	440 (99)	-	-	-	-	-	-	-	-	Inent. -			
	Opmerkings: SKROTUM 49.5																	

LOT 4

0405161, J.H. SCHOEMAN, POSBUS 3401,NYLSTROOM,0510,(T)082-458 4158



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA OKT 170177 MALE SP 0086124252 24-OCT-17

DOUBLE CAB OKT 17
0177

OKTAVIA OKT 170177 - SP
0086124252 - 24-OCT-17 0%

Lab nr U6860U002

SIRE DAM

DNA NT

Myostatin F94L 0 nt821 1 Q204X 0

Colour

Horn status

OKTAVIA OKT 130021 - SP
0080340094 - 28-SEP-13 2%

OKTAVIA OKT 110020 - SP
0074527235 - 14-SEP-11 5%

AFC 19 ICP 389
RI 118 Avg. Wt/Calf: 105 / 8
Age / Calves 10j.1m. / 9

OKTAVIA OKT 100051 - SP
0072372386 - 16-NOV-10 1%

OKTAVIA OKT 060020 - SP
0063775472 - 30-OCT-06 1%

AFC 23 ICP 366
RI 118 Avg. Wt/Calf: 99 / 11
Age / Calves 12j.11m. / 12

BOS-BLANCO BOS 077229 - SP
0065190845 - 28-SEP-07 0%

BOS-BLANCO BOS 077322 - C
0065420960 - 01-NOV-07 0%

AFC 33 ICP 406
RI 105 Avg. Wt/Calf: 102 / 4
Age / Calves 7j.1m. / 5

OKTAVIA OKT 060018 - C
0063775340 - 30-OCT-06 0%

OKTAVIA OKT 010006 - SP
0045465937 - 08-NOV-01 2%

OKTAVIA OKT 020006 - C
0046446647 - 27-JAN-02 0%

OKTAVIA OKT 990018 - C
0042922260 - 18-SEP-99 0%

WO WO 010116 - SP
0047188701 - 12-AUG-01 14%

BOS-BLANCO BOS 000544 - SP
0061745352 - 04-NOV-00 0%

BOS-BLANCO BOS 044080 - B
0061817722 - 24-SEP-04 0%

BOS-BLANCO BOS 044430 - B
0063617765 - 16-OCT-04 0%



Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★★	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	92 ⁸⁵	94 ⁶⁰	113 ⁸¹	95 ⁴¹	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	110 ⁴⁵				
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	100	98	98	100	102	99	104	106	108 ⁵⁶	-	-	
BV Ind	97	80	94	113	117	103	100	98	98	100	102	99	104	106	108 ⁵⁶	-	-	
Estimated BV	.29 ⁸⁹	.81 ⁶⁶	-1.5 ⁶⁰	13.6 ⁸¹	21.1 ⁶⁶	8.3 ⁴¹	29.2 ²³	30 ²³	-8.7 ⁸	5.4 ²⁴	1.5 ²⁵	7 ²⁵	-1.4 ⁵⁰	-3.7 ²⁸	Semen donor: No Tests: -			
Measurements	34(7.1%)			339 (115)	- (-)	500(113)	-	-	-	-	-	-	-	-	Vacc. -			
	Remarks: -																	

LOT 5

0655233, KAINGO BOERDERY, POSBUS 123,NYLSTROOM,0510,(T)083 230 3595



SA STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8 V8 160085 MANLIK SP 0085379436 14-DEC-16
HILUX V8 16 0085

V8 V8 160085 - SP
0085379436 - 14-DEC-16 2%

Lab nr P2033/19	
VAAR	MOER
DNS	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

BOS-BLANCO BOS 122346 - SP
0076209121 - 05-OCT-12 0% -

BOS-BLANCO BOS 066337 - C
0064014400 - 01-NOV-06 0%
HH

BOS-BLANCO BOS 099181 - SP
0069493351 - 01-OCT-09 0% -
OEK 36 TKP 367
RI 109 Gem SI/Kalf: 96 / 5
Oud. / Kalwers 9j.0m. / 7

BOS-BLANCO BOS 033098 - C
0061814240 - 02-NOV-03 0% -

BOS-BLANCO BOS 066025 - SP
0063640486 - 19-MAY-06 0% -

BOS-BLANCO BOS 099243 - C
0069391753 - 30-JUL-09 2% -
OEK 25 TKP 390
RI 113 Gem SI/Kalf: 98 / 9
Oud. / Kalwers 12j.8m. / 11

BOS-BLANCO BOS 033421 - SP
0062796735 - 31-DEC-03 0% -

BOS-BLANCO BOS 022144 - B
0061879417 - 09-NOV-02 0% -

WO WO 030081 - SP
0048469944 - 16-MAR-03 0% -

BOS-BLANCO BOS 044195 - SP
0061811436 - 25-OCT-04 0% -

BOS-BLANCO BOS 988252 - C
0061460440 - 26-APR-98 0% -

BOS-BLANCO BOS 999358 - C
0061593851 - 02-OCT-99 0% -

BOS-BLANCO BOS 011023 - SP
0061745733 - 03-SEP-01 0% -

BOS-BLANCO BOS 011324 - C
0061745253 - 18-NOV-01 0% -

Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★	ONDERHOUD ★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	77 ⁹²	103 ⁶⁵	102 ⁸⁹	83 ⁴⁰		GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	★★★	★★★	★★★	
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	100	97	89	102	84	105	117	124	100 ⁶¹	103 ³⁰	99 ⁵⁵	
TW Ind	78	106	103	102	98	118	100	97	89	102	84	105	117	124	100 ⁶¹	103 ³⁰	99 ⁵⁵	
Beraamde TW	1.8 ⁹⁴	-.09 ⁸¹	1 ⁶⁵	7.9 ⁸⁹	8.6 ⁷⁴	24.4 ⁴⁰	28.5 ⁴⁶	28.9 ⁴⁶	2	7.7 ⁵¹	-8.8 ⁵³	9.8 ⁴⁵	12.3 ⁵⁵	-6.4 ⁴⁰	Semen skenker: Nee Toetse: -			
Metings	36			297 (100)	- (-)	379(100)	-	-	-	-	-	-	-	-	Inent. -			
Opmerkings: SKROTUM 44.5																		

LOT 6

0405161, J.H. SCHOEMAN, POSBUS 3401,NYLSTROOM,0510,(T)082-458 4158



SA STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA OKT 180158 MALE SP 0088062005 24-OCT-18
MADDOX OKT 18 0158

OKTAVIA OKT 180158 - SP
0088062005 - 24-OCT-18 1%
H

Lab nr U6860U011	
SIRE	DAM
DNA	NT
Myostatin	F94L 0 nt821 0 Q204X 0
Colour	
Horn status	H

BOS-BLANCO BOS 144259 - SP
0080292501 - 18-SEP-14 2% -

WO WO 100126 - C
0072426935 - 11-SEP-10 0% -

BOS-BLANCO BOS 088022 - SP
0066172438 - 28-FEB-08 0% -
AFC 21 ICP 401
RI 113 Avg. Wl/Calf: 98 / 8
Age / Calves 12j.8m. / 11

BOS-BLANCO BOS 100001 - C
0069959229 - 02-JAN-10 5% -

OKTAVIA OKT 050008 - B
0062109384 - 05-OCT-05 0% -
AFC 24 ICP 380
RI 115 Avg. Wl/Calf: 100 / 13
Age / Calves 14j.5m. / 13

OKTAVIA OKT 130006 - C
0077276228 - 12-APR-13 0% -
AFC 36 ICP 470
RI 92 Avg. Wl/Calf: 110 / 3
Age / Calves 5j.6m. / 3

WO WO 080479 - SP
0068193028 - 02-OCT-08 5% -

WO WO 030297 - B
0048592497 - 13-OCT-03 0% -

BOS-BLANCO BOS 033098 - C
0061814240 - 02-NOV-03 0% -

BOS-BLANCO BOS 033164 - SP
0061813424 - 20-NOV-03 0% -

BOS-BLANCO BOS 033421 - SP
0062796735 - 31-DEC-03 0% -

BOS-BLANCO BOS 055013 - B
0062231816 - 17-AUG-05 25% -

RAUTMASTER RAU 010146 - SP
0045303906 - 05-OCT-01 6% -

OKTAVIA OKT 010354 - A
0049494511 - 28-SEP-01 0% -

Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★★			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	104 ⁷⁵	96 ⁵²	121 ⁶⁶	86 ³²		ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	★★★★	-	-	
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	120	117	116	118	111	120	114	113	123 ⁴⁸	-	-	
BV Ind	106	89	96	121	120	113	120	117	116	118	111	120	114	113	123 ⁴⁸	-	-	
Estimated BV	-.43 ⁷⁸	.48 ⁵⁶	-1 ⁵²	17.3 ⁶⁶	23.3 ⁵⁶	19.8 ³²	90.8 ²⁶	60.3 ²⁶	-30 ⁸	21.9 ²⁷	6.1 ²⁷	17.5 ²⁷	-9.7 ⁴⁶	-4.8 ²⁹	Semen donor: No Tests: -			
Measurements	35(7.3%)			413 (110)	- (-)	668(110)	-	-	-	-	-	-	-	-	Vacc. -			
Remarks: SKROTUM 40																		

LOT 7

0405161, J.H. SCHOEMAN, POSBUS 3401,NYLSTROOM,0510,(T)082-458 4158



SA STAMBOEK
STUD BOOK



BEEFMASTER
CATTLE BREEDERS SOCIETY OF SA
BEESTELERENDIGTOERAF VAN SA

OKTAVIA
OKT 190190

Ident. nommer **OKT 190190** Geslag **MANLIK** Afdeling **SP**

Reg. nommer **0089865513** Geboorte Datum **23-NOV-19**

OKTAVIA OKT 190190 - SP
0089865513 - 23-NOV-19 **3%**

Lab nr P2456/22	
VAAR MOER	
DNS	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

BOS-BLANCO BOS 144259 - SP
0080292501 - 18-SEP-14 **2%**

BOS-BLANCO BOS 099494 - SP
0071331730 - 21-DEC-09 **6%**

OEK **33** TKP **375**
RI **110** Gem SI/Kalf: **101 / 7**
Oud. / Kalwers **9j.11m. / 8**



WO WO 100126 - C
0072426935 - 11-SEP-10 **0%**

BOS-BLANCO BOS 088022 - SP
0066172438 - 28-FEB-08 **0%**

OEK **21** TKP **401**
RI **113** Gem SI/Kalf: **98 / 8**
Oud. / Kalwers **12j.8m. / 11**

BOS-BLANCO BOS 066188 - SP
0063641450 - 29-SEP-06 **0%**

BOS-BLANCO BOS 077200 - SP
0065146565 - 28-SEP-07 **0%**

OEK **27** TKP **375**
RI **115** Gem SI/Kalf: **100 / 6**
Oud. / Kalwers **8j.4m. / 7**

WO WO 080479 - SP
0068193028 - 02-OCT-08 **5%**

WO WO 030297 - B
0048592497 - 13-OCT-03 **0%**

BOS-BLANCO BOS 033098 - C
0061814240 - 02-NOV-03 **0%**

BOS-BLANCO BOS 033164 - SP
0061813424 - 20-NOV-03 **0%**

BOS-BLANCO BOS 022109 - SP
0061460556 - 09-OCT-02 **9%**

BOS-BLANCO BOS 999379 - C
0061593877 - 04-OCT-99 **0%**

BOS-BLANCO BOS 022099 - C
0061879656 - 04-OCT-02 **0%**

BOS-BLANCO BOS 988026 - C
0061601035 - 11-APR-98 **0%**

Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	89 ⁶⁶		95 ⁵⁵	125 ⁶⁸	82 ³²		GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	★★★★	★★★★	★★★★	
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	115	112	114	115	104	113	115	114	118 ⁴⁹	106 ²⁰	113 ⁴³	
TW Ind	90	102	95	125	123	120	76.9 ²⁹	52.5 ²⁹	27.1 ⁹	19.2 ³⁰	2.7 ³¹	13.9 ³¹	10.4 ⁴⁹	-5 ³⁵	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -			
Beraamde TW	.87 ⁶⁸	.04 ⁵⁶	-1.2 ⁵⁵	19.6 ⁶⁸	25.4 ⁵⁸	26.5 ³²	-	-	-	-	-	-	-					
Metings	35(7.2%)			308 (107)	- (-)	636(100)												
Opmerkings: SKROTUM 41																		

LOT 8

0655233, KAINGO BOERDERY, POSBUS 123,NYLSTROOM,0510,(T)083 230 3595



SA STAMBOEK
STUD BOOK



BEEFMASTER
CATTLE BREEDERS SOCIETY OF SA
BEESTELERENDIGTOERAF VAN SA

V8
V8200407

Ident. number **V8 200407** Sex **MALE** Section **SP**

Reg. number **0091382937** Birth Date **04-MAR-20**

V8 V8 200407 - SP
0091382937 - 04-MAR-20 **0%**

Lab nr P2504/22	
SIRE DAM	
DNA	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

BOS-BLANCO BOS 155661 - C
0082663089 - 01-OCT-15 **0%**

OKTAVIA OKT 12005A - SP
0075009662 - 15-FEB-12 **2%**

AFC **29** ICP **410**
RI **107** Avg. Wl/Calf: **98 / 6**
Age / Calves **10j.3m. / 8**



BOS-BLANCO BOS 100441 - B
0072138316 - 27-NOV-10 **0%**

BOS-BLANCO BOS 100246 - SP
0071443709 - 30-SEP-10 **2%**

AFC **23** ICP **415**
RI **110** Avg. Wl/Calf: **100 / 7**
Age / Calves **11j.0m. / 9**

OKTAVIA OKT 090039 - SP
0069871028 - 31-OCT-09 **0%**

OKTAVIA OKT 080026 - C
0067275297 - 25-SEP-08 **5%**

AFC **24** ICP **498**
RI **114** Avg. Wl/Calf: **107 / 1**
Age / Calves **3j.4m. / 2**

WO WO 050269 - B
0062168372 - 17-SEP-05 **0%**

BOS-BLANCO BOS 033629 - A
0064130776 - 21-OCT-03 **0%**

WO WO 050636 - SP
0062127972 - 12-NOV-05 **4%**

BOS-BLANCO BOS 000560 - C
0061745378 - 26-NOV-00 **0%**

OKTAVIA OKT 040396 - SP
0062250253 - 18-OCT-04 **0%**

OKTAVIA OKT 010006 - SP
0045465937 - 08-NOV-01 **2%**

HYBRID AHA 990092 - B
0041749359 - 21-MAR-99 **0%**

OKTAVIA OKT 060017 - SP
0063775449 - 28-OCT-06 **0%**

Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★★			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	106 ⁶⁷		82 ⁵⁰	116 ⁵⁷	92 ²⁴		ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	★★★★	-	-	
Selection V.	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	118	117	116	114	113	114	102	108	103 ⁴²	-	-	
BV Ind	109	84	82	116	115	108	84.3 ²³	60.2 ²³	29.4 ⁵	18.4 ²⁴	7.5 ²⁵	14.4 ²⁵	-3.4 ²	-4 ²⁵	Semen donor: No Tests: - Vacc. -			
Estimated BV	-.67 ⁶⁹	.68 ⁵⁶	-4.7 ⁵⁰	15.1 ⁵⁷	19.7 ⁴⁶	13.3 ²⁴	-	-	-	-	-	-	-					
Measurements	30			233 (100)	- (-)	467 (99)												
Remarks: SKROTUM 40																		



STAMBOEK
STUD BOOK



BEEFMASTER
CATTLE BREEDERS SOCIETY OF SA
BEESTELERSGENOOTSKAP VAN SA

V8
V8200410

Ident. nommer Geslag Afdeling
V8 200410 MANLIK SP

Reg. nommer Geboorte Datum
0090566720 14-MAR-20

V8 V8 200410 - SP
0090566720 - 14-MAR-20 2%

Lab nr U6860U009	
VAAR	MOER
DNS	<input checked="" type="checkbox"/> NT
DNS U6860U009	F94L 0
	nt821 0
	Q204X 0
	Myostatin
Horing status	

BOS-BLANCO BOS 155661 - C
0082663089 - 01-OCT-15 0% -

BOS-BLANCO BOS 100441 - B
0072138316 - 27-NOV-10 0% -

BOS-BLANCO BOS 100246 - SP
0071443709 - 30-SEP-10 2% -
OEK 23 TKP 415
RI 110 Gem SI/Kalf: 100 / 7
Oud. / Kalwers 11j.0m. / 9

BOS-BLANCO BOS 055045 - SP
0062079975 - 12-SEP-05 0% -

BOS-BLANCO BOS 033490 - C
0061813028 - 08-NOV-03 0% -

BOS-BLANCO BOS 099169 - SP
0069391431 - 10-SEP-09 0% -

OEK 24 TKP 388
RI 114 Gem SI/Kalf: 94 / 7
Oud. / Kalwers 12j.7m. / 11

WO WO 050269 - B
0062168372 - 17-SEP-05 0% -

BOS-BLANCO BOS 033629 - A
0064130776 - 21-OCT-03 0% -

WO WO 050636 - SP
0062127972 - 12-NOV-05 4% -

BOS-BLANCO BOS 000560 - C
0061745378 - 26-NOV-00 0% -

WO WO 980062 - SP
0047152004 - 20-MAR-98 16% -

BOS-BLANCO BOS 999129 - C
0061594297 - 27-FEB-99 0% -

BOS-BLANCO BOS 000147 - SP
0062796396 - 23-OCT-00 0% -

BOS-BLANCO BOS 999388 - B
0061593885 - 05-OCT-99 0% -



Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★★		MELK ★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	101 ⁶⁶	79 ⁵⁴	115 ⁶⁵	91 ²⁶													
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP				
TW Ind	101	96	79	115	113	108	110	109	108	110	107	105	122	133	111 ⁴⁶	-	-	
Beraamde TW	-08 ⁶⁸	.26 ⁵⁵	-5.5 ⁵⁴	14.6 ⁶⁵	18.6 ⁴⁸	13.9 ²⁶	61.7 ²⁷	47.3 ²⁷	20.4 ⁷	14.4 ²⁸	4.2 ²⁸	9.6 ²⁹	15.6 ⁴⁸	-8.2 ³²	Semen skenker: Nee Toetse: -			
Metings	35			286 (99)	- (-)	473 (99)	-	-	-	-	-	-	-	-	Inent. -			
Opmerkings: SKROTUM 44																		

LOT 10



STAMBOEK
STUD BOOK



BEEFMASTER
CATTLE BREEDERS SOCIETY OF SA
BEESTELERSGENOOTSKAP VAN SA

OKTAVIA
OKT 190172

Ident. number Sex Section
OKT 190172 MALE SP

Reg. number Birth Date
0089783591 26-OCT-19

OKTAVIA OKT 190172 - SP
0089783591 - 26-OCT-19 1%

Lab nr U6860U014	
SIRE	DAM
DNA	<input checked="" type="checkbox"/> NT
DNA U6860U014	F94L 0
	nt821 1
	Q204X 0
	Myostatin
Horn status	

BOS-BLANCO BOS 155661 - C
0082663089 - 01-OCT-15 0% -

BOS-BLANCO BOS 100441 - B
0072138316 - 27-NOV-10 0% -

BOS-BLANCO BOS 100246 - SP
0071443709 - 30-SEP-10 2% -
AFC 23 ICP 415
RI 110 Avg. Wl/Calf: 100 / 7
Age / Calves 11j.0m. / 9

BOS-BLANCO BOS 077229 - SP
0065190845 - 28-SEP-07 0% -

OKTAVIA OKT 120017 - SP
0075856005 - 25-JUL-12 0% -

AFC 26 ICP 452
RI 103 Avg. Wl/Calf: 113 / 6
Age / Calves 8j.4m. / 6

WO WO 050269 - B
0062168372 - 17-SEP-05 0% -

BOS-BLANCO BOS 033629 - A
0064130776 - 21-OCT-03 0% -

WO WO 050636 - SP
0062127972 - 12-NOV-05 4% -

BOS-BLANCO BOS 000560 - C
0061745378 - 26-NOV-00 0% -

WO WO 010116 - SP
0047188701 - 12-AUG-01 14% -

BOS-BLANCO BOS 000544 - SP
0061745352 - 04-NOV-00 0% -

RAUTMASTER RAU 010146 - SP
0045303906 - 05-OCT-01 6% -

OKTAVIA OKT 010014 - SP
0045466109 - 30-NOV-01 0% -



Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★★★	MAINTENANCE ★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★★	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	93 ⁶⁷	93 ⁵⁵	134 ⁶⁷	77 ³²													
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP				
BV Ind	97	84	93	134	134	126	137	131	134	136	134	125	92	102	111 ⁴⁸	-	-	
Estimated BV	.31 ⁶⁹	.65 ⁵⁶	-1.7 ⁵⁵	24 ⁶⁷	32.5 ⁵⁶	33.8 ³²	144 ²⁵	82.1 ²⁵	51.5 ⁶	37 ²⁷	19.1 ²⁷	19.7 ²⁷	7.9 ⁴⁶	-3 ²⁸	Semen donor: No Tests: -			
Measurements	35(7.2%)			380 (126)	- (-)	671(111)	-	-	-	-	-	-	-	-	Vacc. -			
Remarks: SKROTUM 48.5																		

LOT 11

0655233, KAINGO BOERDERY, POSBUS 123,NYLSTROOM,0510,(T)083 230 3595



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8 V8 190377 MANLIK SP 0091687616 25-DEC-19
KANSAS V8 19 0377

V8 V8 190377 - SP
0091687616 - 25-DEC-19 1%

Lab nr P2502/22	
VAAR MOER	
DNS	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

BOS-BLANCO BOS 155297 - SP
0082697681 - 12-OCT-15 1%

BOS-BLANCO BOS 111100 - SP
0073578049 - 16-SEP-11 0%

BOS-BLANCO BOS 122480 - SP
0076886563 - 04-SEP-12 1%

OEK 37 TKP 476
RI 89 Gem SI/Kalf: 101 / 4
Oud. / Kalwers 8j.3m. / 5

OKTAVIA OKT 090054 - SP
0070145727 - 23-NOV-09 2%

OKTAVIA OKT 960022 - C
0037187861 - 27-SEP-96 0%

OEK 26 TKP 408
RI 108 Gem SI/Kalf: 94 / 12
Oud. / Kalwers 16j.8m. / 14

OKTAVIA OKT 130013 - SP
0077276285 - 08-JUN-13 1%

OEK 32 TKP 462
RI 97 Gem SI/Kalf: 100 / 4
Oud. / Kalwers 8j.11m. / 6

WO WO 060052 - SP
0063895643 - 01-SEP-06 0%

BOS-BLANCO BOS 077152 - SP
0065059909 - 03-SEP-07 1%

BOS-BLANCO BOS 055045 - SP
0062079975 - 12-SEP-05 0%

BOS-BLANCO BOS 088479 - SP
0068178540 - 11-OCT-08 1%

OKTAVIA OKT 060018 - C
0063775340 - 30-OCT-06 0%

OKTAVIA OKT 070026 - SP
0065826992 - 29-OCT-07 0%

OKTAVIA OKT 930043 - B
0029321684 - 29-NOV-93 0%

THEO'S TBM 880084 - C
0018298604 - 16-SEP-88 0%



Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	104 ⁶³		80 ⁴⁶	107 ⁵⁴	110 ³²								102 ⁴⁰					
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Langte	Hoogte	SO	OEK	TKP				
TW Ind	100	117	80	107	102	93	104	104	101	103	104	94	101	88	99 ⁴²	-	-	
Beraamde TW	.03 ⁶⁶	-.47 ⁴⁹	-5.3 ⁴⁶	10.7 ⁵⁴	11.1 ⁴⁵	-2.7 ³²	40.7 ²⁶	39.1 ²⁶	12.1 ⁷	8.2 ²⁷	2.7 ²⁸	4.5 ²⁸	.5 ⁴⁵	-6.2 ²⁷	Semen skenker: Nee Toetse: -			
Metings	32			304 (100)	- (-)	412 (95)	-	-	-	-	-	-			Inent. -			
Opmerkings: -																		

LOT 12

0655233, KAINGO BOERDERY, POSBUS 123,NYLSTROOM,0510,(T)083 230 3595



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8 V8 190300 MALE SP 0089657506 20-SEP-19
V8190300

V8 V8 190300 - SP
0089657506 - 20-SEP-19 1%

Lab nr P2477/22	
SIRE DAM	
DNA	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

BOS-BLANCO BOS 166136 - C
0084716299 - 02-SEP-16 2%

BOS-BLANCO BOS 133148 - B
0078311586 - 30-AUG-13 0%

BOS-BLANCO BOS 133125 - C
0078165818 - 18-SEP-13 0%

AFC 35 ICP 376
RI 107 Avg. Wl/Calf: 99 / 5
Age / Calves 8j.1m. / 6

OKTAVIA OKT 130021 - SP
0080340094 - 28-SEP-13 2%

FRANCO FA 140026 - SP
0080447568 - 25-OCT-14 0%

AFC 29 ICP 362
RI 115 Avg. Wl/Calf: 99 / 5
Age / Calves 7j.4m. / 6

V8 V8 170102 - SP
0085692002 - 29-MAR-17 0%

AFC 30 ICP 384
RI 111 Avg. Wl/Calf: 95 / 2
Age / Calves 4j.6m. / 3

BOS-BLANCO BOS 099241 - SP
0069484418 - 22-AUG-09 0%

BOS-BLANCO BOS 033647 - A
0064130859 - 01-DEC-03 0%

BOS-BLANCO BOS 033069 - C
0061814711 - 22-OCT-03 0% Pch

BOS-BLANCO BOS 999194 - B
0061255949 - 03-SEP-99 0%

OKTAVIA OKT 100051 - SP
0072372386 - 16-NOV-10 1%

OKTAVIA OKT 060020 - SP
0063775472 - 30-OCT-06 1%

BOS-BLANCO BOS 099237 - SP
0069391712 - 13-OCT-09 1%

BOS-BLANCO BOS 088548 - SP
0068467372 - 04-NOV-08 0%



Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★			COW VALUE ★★★	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	120 ⁶⁴		89 ⁴⁵	100 ⁶³	101 ²⁶								93 ³⁷					
Selection V.	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP				
BV Ind	119	92	89	100	100	98	100	100	95	102	97	93	83	87	91 ⁴³	-	-	
Estimated BV	-1.52 ⁶⁷	.4 ⁴⁹	-3.4 ⁴⁵	7.2 ⁶³	9.9 ⁴⁹	3.2 ²⁶	30.2 ²⁴	32.8 ²⁴	-5.1 ⁵	7.3 ²⁵	-1.5 ²⁶	3.9 ²⁶	14.5 ⁴²	-5.2 ⁴	Semen donor: No Tests: -			
Measurements	28			322 (98)	- (-)	487(102)	-	-	-	-	-	-			Vacc. -			
Remarks: SKROTUM 45																		



STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 180180

OKT 180180 **MANLIK** **SP**

0088200639 **14-NOV-18**

OKTAVIA OKT 180180 - SP
0088200639 - 14-NOV-18 0%
H

Lab nr U6860U025		
Ouerskap	VAAR MOER	
	DNS <input checked="" type="checkbox"/> NT	
DNS U6860U025	Myostatin	F94L 0 nt821 0 Q204X 0
	Kleur	
	Horing status	H

BOS-BLANCO BOS 144259 - SP
0080292501 - 18-SEP-14 2%
-

WO WO 100126 - C
0072426935 - 11-SEP-10 0%
-

BOS-BLANCO BOS 088022 - SP
0066172438 - 28-FEB-08 0%
-
OEK 21 TKP 401
RI 113 Gem SI/Kalf: 98 / 8
Oud. / Kalwers 12j.8m. / 11

OKTAVIA OKT 090054 - SP
0070145727 - 23-NOV-09 2%
-

RAUTMASTER RAU 020267 - C
0046633020 - 27-OCT-02 0%
-

OKTAVIA OKT 130014 - SP
0078849106 - 27-JUN-13 0%
-
OEK 29 TKP 491
RI 97 Gem SI/Kalf: 106 / 4
Oud. / Kalwers 7j.9m. / 5

WO WO 080479 - SP
0068193028 - 02-OCT-08 5%
-

WO WO 030297 - B
0048592497 - 13-OCT-03 0%
-

BOS-BLANCO BOS 033098 - C
0061814240 - 02-NOV-03 0%
-

BOS-BLANCO BOS 033164 - SP
0061813424 - 20-NOV-03 0%
-

OKTAVIA OKT 060018 - C
0063775340 - 30-OCT-06 0%
-

OKTAVIA OKT 070026 - SP
0065826992 - 29-OCT-07 0%
-

HARTMASTER GH 990055 - B
0046532693 - 10-OCT-99 0%
-

RAUTMASTER RAU 920054 - B
0045208246 - 01-JAN-92 0%
-



Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	87 ⁶⁹		98 ⁵³	129 ⁶⁷	83 ³⁸		GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	★★★★	★★★★	★★★★	
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig												
TW Ind	88	101	98	129	128	117	120	113	117	122	118	122	105	106	122 ⁴⁹	112 ²⁰	119 ⁴³	
Beraamde TW	.99 ⁷²	.09 ⁵⁶	-.3 ⁵³	21.4 ⁶⁷	28.4 ⁵⁷	24 ³⁸	91.1 ³⁰	54.3 ³⁰	31.3 ⁸	25 ³²	10 ³²	18.3 ³²	-2.6 ⁵⁰	-3.6 ³¹	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -			
Metings	35(7.2%)			336 (111)	- (-)	582(110)	-	-	-	-	-	-	-	-	Opmerkings: SKROTUM 44.5			



STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8
V8190380

V8 190380 **MALE** **SP**

0090353160 **26-DEC-19**

V8 V8 190380 - SP
0090353160 - 26-DEC-19 1%
-

Lab nr U6860U001		
Parentage	SIRE DAM	
	DNA <input checked="" type="checkbox"/> NT	
DNA U6860U001	Myostatin	F94L 0 nt821 1 Q204X 0
	Colour	
	Horn status	

BOS-BLANCO BOS 155661 - C
0082663089 - 01-OCT-15 0%
-

BOS-BLANCO BOS 100441 - B
0072138316 - 27-NOV-10 0%
-

BOS-BLANCO BOS 100246 - SP
0071443709 - 30-SEP-10 2%
-
AFC 23 ICP 415
RI 110 Avg. Wl/Calf: 100 / 7
Age / Calves 11j.0m. / 9

OKTAVIA OKT 110018 - C
0074527441 - 07-SEP-11 0%
-

OKTAVIA OKT 100035 - SP
0072046568 - 25-OCT-10 0%
-
AFC 37 ICP 367
RI 110 Avg. Wl/Calf: 97 / 8
Age / Calves 11j.0m. / 9

WO WO 050269 - B
0062168372 - 17-SEP-05 0%
-

BOS-BLANCO BOS 033629 - A
0064130776 - 21-OCT-03 0%
-

WO WO 050636 - SP
0062127972 - 12-NOV-05 4%
-

BOS-BLANCO BOS 000560 - C
0061745378 - 26-NOV-00 0%
-

BOS-BLANCO BOS 077229 - SP
0065190845 - 28-SEP-07 0%
-

OKTAVIA OKT 040025 - B
0061467429 - 24-SEP-04 0%
-

BOS-BLANCO BOS 044245 - SP
0061810420 - 04-NOV-04 0%
-

RAUTMASTER RAU 020267 - C
0046633020 - 27-OCT-02 0%
-



Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★★			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	110 ⁶⁷		88 ⁵¹	119 ⁶⁷	82 ²³		ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	★★★★	-	-	
Selection V.	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght												
BV Ind	113	78	88	119	119	121	123	120	122	123	123	116	98	115	105 ⁴⁵	-	-	
Estimated BV	-1 ⁶⁹	.86 ⁵⁴	-3.1 ⁵¹	16.2 ⁶⁷	22.1 ⁴⁶	27.5 ²³	102.1 ²⁰	64.3 ²⁰	36.6 ⁵	26.1 ²¹	13 ²²	15.3 ²²	2.9 ⁴⁴	-5.1 ²⁵	Semen donor: No Tests: - Vacc. -			
Measurements	32			324 (114)	- (-)	378(100)	-	-	-	-	-	-	-	-	Remarks: SKROTUM 44			

LOT 15

0655233, KAINGO BOERDERY, POSBUS 123,NYLSTROOM,0510,(T)083 230 3595



SA STAMBOEK
STUD BOOK



BEEFMASTER
CATTLE BREEDERS SOCIETY OF SA
BEESTELERENGOESKAP VAN SA

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

BOS-BLANCO
BOS200015

BOS 200015 MANLIK SP

0089984348

09-JAN-20

BOS-BLANCO BOS 200015 - SP
0089984348 - 09-JAN-20 2%

BOS-BLANCO BOS 144062 - SP
0080290620 - 27-SEP-14 4%

BOS-BLANCO BOS 099241 - SP
0069484418 - 22-AUG-09 0%

WO WO 030042 - C
0048473961 - 19-MAY-03 0%
BOS-BLANCO BOS 066200 - SP
0063641575 - 01-OCT-06 13%

Lab nr U6860U008	
VAAR MOER	
DNS	<input checked="" type="checkbox"/> NT
DNS U6860U008	Myostatin F94L 0 nt821 1 Q204X 0
	Kleur
	Horing status

BOS-BLANCO BOS 144092 - SP
0080290919 - 19-OCT-14 0%

OEK 35 TKP 392
RI 104 Gem SI/Kalf: 98 / 4
Oud. / Kalwers 7j.2m. / 5

BOS-BLANCO BOS 088419 - C
0067540575 - 26-SEP-08 0%

OEK 34 TKP 382
RI 109 Gem SI/Kalf: 102 / 9
Oud. / Kalwers 11j.2m. / 9

BOS-BLANCO BOS 055045 - SP
0062079975 - 12-SEP-05 0%

BOS-BLANCO BOS 066210 - SP
0063640973 - 03-OCT-06 0%

BOS-BLANCO BOS 100432 - SP
0072138233 - 06-DEC-10 0%

WO WO 030081 - SP
0048469944 - 16-MAR-03 0%

BOS-BLANCO BOS 033340 - C
0062809090 - 01-NOV-03 0%

BOS-BLANCO BOS 066370 - SP
0064014251 - 13-NOV-06 0%

BOS-BLANCO BOS 011090 - C
0061723896 - 09-SEP-01 0%

BOS-BLANCO BOS 000570 - C
0061745386 - 02-NOV-00 0%



Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	91 ₄₃		88 ₅₁	116 ₅₇	94 ₃₄		GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	★★★	★★★	★★★	
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	105	102	102	109	101	98	104	98	107 ₄₃	101 ₂₄	103 ₃₉	
TW Ind	86	126	88	116	113	104	105	102	102	109	101	98	104	98	107 ₄₃	101 ₂₄	103 ₃₉	
Beraamde TW	1.17 ₄₃	-.76 ₄₂	-3.1 ₅₁	14.8 ₅₇	18.4 ₄₅	9.5 ₃₄	45.3 ₃₆	37.3 ₃₆	13.1 ₉	13.8 ₃₇	8.38	6.4 ₃₈	-1.9 ₅₁	-2.3 ₃₆	Semen skenker: Nee Toetse: -			
Metings	-	-	-	265 (100)	- (-)	427(100)	-	-	-	-	-	-	-	-	Inent. -			
Opmerkings: SKROTUM 44.5																		

LOT 16

0655233, KAINGO BOERDERY, POSBUS 123,NYLSTROOM,0510,(T)083 230 3595



SA STAMBOEK
STUD BOOK



BEEFMASTER
CATTLE BREEDERS SOCIETY OF SA
BEESTELERENGOESKAP VAN SA

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8
V8190365

V8 190365 MALE C

0090352956

08-DEC-19

V8 V8 190365 - C
0090352956 - 08-DEC-19 1%

BOS-BLANCO BOS 155297 - SP
0082697681 - 12-OCT-15 1%

BOS-BLANCO BOS 111100 - SP
0073578049 - 16-SEP-11 0%

WO WO 060052 - SP
0063895643 - 01-SEP-06 0%

BOS-BLANCO BOS 077152 - SP
0065059909 - 03-SEP-07 1%

Lab nr U6860U010	
SIRE DAM	
DNA	<input checked="" type="checkbox"/> NT
DNA U6860U010	Myostatin F94L 0 nt821 1 Q204X 0
	Colour
	Horn status

BOS-BLANCO BOS 144648 - B
0080378987 - 24-SEP-14 0%

AFC 36 ICP 447
RI 95 Avg. Wl/Calf: 104 / 3
Age / Calves 6j.7m. / 4

BOS-BLANCO BOS 122480 - SP
0076886563 - 04-SEP-12 1%

AFC 37 ICP 476
RI 89 Avg. Wl/Calf: 101 / 4
Age / Calves 8j.3m. / 5

BOS-BLANCO BOS 055045 - SP
0062079975 - 12-SEP-05 0%

BOS-BLANCO BOS 088479 - SP
0068178540 - 11-OCT-08 1%

BOS-BLANCO BOS 077201 - C
0065190654 - 02-OCT-07 0%

BOS-BLANCO BOS 022099 - C
0061879656 - 04-OCT-02 0%

BOS-BLANCO BOS 988105 - C
0061601043 - 15-SEP-98 0%

BOS-BLANCO BOS 066669 - A
0070930532 - 11-OCT-06 0%

AFC - ICP 450
RI 97 Avg. Wl/Calf: 103 / 5
Age / Calves 7j.11m. / 5

Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★★			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	93 ₆₀		98 ₄₇	117 ₆₄	85 ₂₈		ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	★★★	-	-	
Selection V.	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	122	120	115	122	122	106	105	93	107 ₄₄	-	-	
BV Ind	95	90	98	117	114	116	122	120	115	122	122	106	105	93	107 ₄₄	-	-	
Estimated BV	.4 ₆₃	.46 ₄₄	-.3 ₄₇	15.6 ₆₄	18.8 ₅₀	22.1 ₂₈	97.1 ₂₇	65 ₂₇	28.6 ₅	25.4 ₂₈	12.1 ₂₈	10 ₂₈	-2.7 ₄₅	-1.4 ₂₉	Semen donor: No Tests: -			
Measurements	32	-	-	316 (111)	- (-)	429(100)	-	-	-	-	-	-	-	-	Vacc. -			
Remarks: SKROTUM 42																		



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8 V8 190306 MANLIK SP 0089657548 01-OCT-19

V8190306

V8 V8 190306 - SP
0089657548 - 01-OCT-19 3%

Lab nr P2479/22	
VAAR MOER	
DNS	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

BOS-BLANCO BOS 166136 - C
0084716299 - 02-SEP-16 2% -

BOS-BLANCO BOS 133148 - B
0078311586 - 30-AUG-13 0% -

BOS-BLANCO BOS 133125 - C
0078165818 - 18-SEP-13 0% -

BOS-BLANCO BOS 144134 - SP
0080291362 - 29-SEP-14 1% -

OKTAVIA OKT 150182 - SP
0083279638 - 20-DEC-15 6% -

V8 V8 170145 - SP
0086561180 - 27-NOV-17 2% -

OEK 22 TKP 406
RI 125 Gem SI/Kalf: 107 / 2
Oud. / Kalwers 2j.11m. / 2

OEK 23 TKP 354
RI 123 Gem SI/Kalf: 102 / 5
Oud. / Kalwers 5j.9m. / 5

BOS-BLANCO BOS 099241 - SP
0069484418 - 22-AUG-09 0% -

BOS-BLANCO BOS 033647 - A
0064130859 - 01-DEC-03 0% -

BOS-BLANCO BOS 033069 - C
0061814711 - 22-OCT-03 0% Pch

BOS-BLANCO BOS 999194 - B
0061255949 - 03-SEP-99 0% -

BOS-BLANCO BOS 099315 - SP
0069772135 - 10-OCT-09 5% -

BOS-BLANCO BOS 100163 - SP
0072911324 - 20-AUG-10 0% -

RHENOSTERVALLEI RLR 120098 - SP
0076634765 - 14-NOV-12 0% -

OKTAVIA OKT 130020 - SP
0078849122 - 15-SEP-13 13% -

Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	111 ⁶³	95 ⁴⁴	108 ⁶⁴	97 ²⁵		GDT	Kleiber	VOV	Langte	Hoogte	SO	OEK	TKP			
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig											
TW Ind	110	96	95	108	107	101	109	107	104	109	102	96	106	104	111 ⁴³	-	-
Beraamde TW	-0.81 ⁶⁶	.26 ⁴⁸	-1.2 ⁴⁴	11 ⁶⁴	14.6 ⁵⁰	6.3 ²⁵	56.5 ²⁴	45.2 ²⁴	16.2 ⁶	13.5 ²⁶	1.1 ²⁷	5.4 ²⁶	-3.2 ⁴⁶	-3.3 ²⁴			
Metings	28			348 (107)	- (-)	478 (101)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Opmerkings: SKROTUM 42.5															Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -		



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8 V8 190344 MALE C 0089657837 02-NOV-19

V8190344

V8 V8 190344 - C
0089657837 - 02-NOV-19 1%

Lab nr U6860U019	
SIRE DAM	
DNA	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L 0 nt821 0 Q204X 0
Colour	
Horn status	

BOS-BLANCO BOS 155661 - C
0082663089 - 01-OCT-15 0% -

BOS-BLANCO BOS 100441 - B
0072138316 - 27-NOV-10 0% -

BOS-BLANCO BOS 100246 - SP
0071443709 - 30-SEP-10 2% -

BOS-BLANCO BOS 100126 - SP
0071332324 - 11-SEP-10 4% -

BOS-BLANCO BOS 144809 - B
0080805237 - 21-OCT-14 0% -

AFC 35 ICP 386
RI 105 Avg. Wt/Calf: 98 / 4
Age / Calves 7j.1m. / 5

BOS-BLANCO BOS 055563 - A
0070932983 - 15-OCT-05 0% -

AFC - ICP 370
RI 115 Avg. Wt/Calf: 101 / 5
Age / Calves 9j.0m. / 6

WO WO 050269 - B
0062168372 - 17-SEP-05 0% -

BOS-BLANCO BOS 033629 - A
0064130776 - 21-OCT-03 0% -

WO WO 050636 - SP
0062127972 - 12-NOV-05 4% -

BOS-BLANCO BOS 000560 - C
0061745378 - 26-NOV-00 0% -

BOS-BLANCO BOS 066337 - C
0064014400 - 01-NOV-06 0% HH

BOS-BLANCO BOS 055263 - SP
0062810601 - 20-DEC-05 0% -

--- -% -

--- -% -

Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST					FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★★	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	115 ⁶⁵	83 ⁵¹	108 ⁶⁶	97 ²⁴		ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP			
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght											
BV Ind	118	76	83	108	109	102	105	106	101	103	101	100	109	105	103 ⁴⁵	-	-
Estimated BV	-1.39 ⁶⁷	.93 ⁵³	-4.5 ⁵¹	10.7 ⁶⁶	15.4 ⁵²	6.7 ²⁴	44.5 ²⁰	42.3 ²⁰	12.4 ⁵	8.5 ²¹	1.1 ²²	7.4 ²²	-5.8 ⁴⁵	-3.6 ²⁶			
Measurements	30			300 (100)	- (-)	440 (99)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Remarks: SKROTUM 40															Semen donor: No Tests: - Vacc. -		



SA STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

KEERKRING
KKB 190119

KKB 190119 **MANLIK** **SP**

0089376982 **11-OCT-19**

KEERKRING KKB 190119 - SP		1%
0089376982 - 11-OCT-19		
Lab nr U9240U008		
Ouerskap	VAAR	MOER
	DNS	NT
NIE GETOETS	Myostatin	F94L nt821 Q204X
	Kleur	
	Horing status	

OKTAVIA OKT 160009 - SP	26%
0084704717 - 25-SEP-16	
V8 V8 170124 - SP	0%
0087347845 - 21-OCT-17	
OEK 24 TKP 346 RI 124 Gem SI/Kalf: 109 / 3 Oud. / Kalwers 4j.9m. / 4	

OKTAVIA OKT 130021 - SP	2%
0080340094 - 28-SEP-13	
OKTAVIA OKT 060020 - SP	1%
0063775472 - 30-OCT-06	
OEK 23 TKP 366 RI 118 Gem SI/Kalf: 99 / 11 Oud. / Kalwers 12j.11m. / 12	
OKTAVIA OKT 130012 - SP	0%
0077276087 - 16-MAY-13	
RHENOSTERVALLEI RLR 120106 - C	2%
0076188887 - 24-NOV-12	
OEK 26 TKP 503 RI 96 Gem SI/Kalf: 98 / 4 Oud. / Kalwers 9j.0m. / 6	

OKTAVIA OKT 100051 - SP	1%
0072372386 - 16-NOV-10	
OKTAVIA OKT 060020 - SP	1%
0063775472 - 30-OCT-06	
OKTAVIA OKT 020006 - C	0%
0046446647 - 27-JAN-02	
OKTAVIA OKT 990018 - C	0%
0042922260 - 18-SEP-99	
BOS-BLANCO BOS 077229 - SP	0%
0065190845 - 28-SEP-07	
OKTAVIA OKT 020002 - SP	0%
0048019277 - 20-JUN-02	
4 X 4 FXF 090106 - B	0%
0072830854 - 04-MAY-09	
4 X 4 FXF 080216 - SP	2%
0066611633 - 05-JUN-08	

Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	124 ⁶³	89 ⁴⁷	99 ⁶⁵	95 ⁴⁰	GDT	Kleiber	VOV	Langte	Hoogte	SO	OEK	TKP				
TW Ind	123	90	89	99	104	103	97	93	93	99	103	96	101	109	98 ⁴⁵	-	-
Beraamde TW	-1.83 ⁶⁶	.47 ⁴⁸	-2.9 ⁴⁷	6.6 ⁶⁵	12.2 ⁵⁸	8.3 ⁴⁰	18 ¹⁸	22.9 ¹⁸	-3.2 ⁸	5.1 ¹⁹	1.9 ²⁰	5.1 ²⁰	.9 ³⁹	-4.1 ²³	Semen skenker: Nee Toetse: -		
Metings	27(5.7%)			317 (105)	442(108)	553(102)	-	-	-	-	-	-	-	-	Inent. -		
Opmerkings: SKROTUM 42																	

LOT 20



SA STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA
OKT 190157

OKT 190157 **MALE** **SP**

0089783468 **19-OCT-19**

OKTAVIA OKT 190157 - SP		1%
0089783468 - 19-OCT-19		
Lab nr P2464/22		
Parentage	SIRE	DAM
	DNA	NT
NOT TESTED	Myostatin	F94L nt821 Q204X
	Colour	
	Horn status	

BOS-BLANCO BOS 155297 - SP	1%
0082697681 - 12-OCT-15	
HARDUS-STEENKAMP HS 120169 - SP	0%
0076142868 - 25-NOV-12	
AFC 30 ICP 389 RI 110 Avg. Wt/Calf: 101 / 6 Age / Calves 8j.10m. / 7	

BOS-BLANCO BOS 111100 - SP	0%
0073578049 - 16-SEP-11	
BOS-BLANCO BOS 122480 - SP	1%
0076886563 - 04-SEP-12	
AFC 37 ICP 476 RI 89 Avg. Wt/Calf: 101 / 4 Age / Calves 8j.3m. / 5	
OKTAVIA OKT 090031 - SP	0%
0069870954 - 20-OCT-09	
BOS-BLANCO BOS 100287 - SP	0%
0071444020 - 09-SEP-10	
AFC 27 ICP 522 RI 101 Avg. Wt/Calf: 88 / 3 Age / Calves 5j.0m. / 3	

WO WO 060052 - SP	0%
0063895643 - 01-SEP-06	
BOS-BLANCO BOS 077152 - SP	1%
0065059909 - 03-SEP-07	
BOS-BLANCO BOS 055045 - SP	0%
0062079975 - 12-SEP-05	
BOS-BLANCO BOS 088479 - SP	1%
0068178540 - 11-OCT-08	
RAUTMASTER RAU 010146 - SP	6%
0045303906 - 05-OCT-01	
OKTAVIA OKT 990021 - SP	0%
0042922294 - 27-SEP-99	
LASATER 516 2516 - SP	0%
0039857586 - 01-OCT-91	
BOS-BLANCO BOS 088011 - SP	2%
0066172123 - 26-JAN-08	

Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★★		GROWTH TEST					FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	106 ⁶³	92 ⁵⁰	104 ⁶⁵	112 ²⁸	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP				
BV Ind	103	112	92	104	100	90	105	107	102	103	104	96	107	84	108 ⁴⁵	-	-
Estimated BV	-1.18 ⁶⁶	-3.49 ⁴⁹	-2.50 ⁵⁰	8.8 ⁶⁵	9.5 ⁵⁴	-5.6 ²⁸	43 ²⁵	43.8 ²⁵	12.9 ⁷	8.9 ²⁷	2.4 ²⁷	5.1 ²⁷	-3.7 ⁴¹	.1 ²⁷	Semen donor: No Tests: -		
Measurements	35(7.2%)			311 (101)	- (-)	622(103)	-	-	-	-	-	-	-	-	Vacc. -		
Remarks: SKROTUM 38.5																	

LOT 21

0405161, J.H. SCHOEMAN, POSBUS 3401,NYLSTROOM,0510,(T)082-458 4158



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 190175

OKT 190175 **MANLIK** **SP**

0089780340 **01-NOV-19**

OKTAVIA OKT 190175 - SP
0089780340 - 01-NOV-19 2%

Lab nr P2458/22	
VAAR MOER	
DNS	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

BOS-BLANCO BOS 144134 - SP
0080291362 - 29-SEP-14 1% -

OKTAVIA OKT 110022 - SP
0074527250 - 18-SEP-11 0% -

OEK 33 TKP 383
RI 109 Gem SI/Kalf: 105 / 7
Oud. / Kalwers 10j.1m. / 8



BOS-BLANCO BOS 099315 - SP
0069772135 - 10-OCT-09 5% -

BOS-BLANCO BOS 100163 - SP
0072911324 - 20-AUG-10 0% -
OEK 38 TKP 381
RI 106 Gem SI/Kalf: 99 / 8
Oud. / Kalwers 11j.6m. / 9

BOS-BLANCO BOS 077229 - SP
0065190845 - 28-SEP-07 0% -

OKTAVIA OKT 070030 - C
0065827032 - 07-NOV-07 0% -

OEK 24 TKP 397
RI 112 Gem SI/Kalf: 105 / 10
Oud. / Kalwers 13j.11m. / 12

BOS-BLANCO BOS 066188 - SP
0063641450 - 29-SEP-06 0% -

BOS-BLANCO BOS 999555 - C
0061517025 - 08-NOV-99 0% -

LASATER 516 2516 - SP
0039857586 - 01-OCT-91 0% -

BOS-BLANCO BOS 088162 - SP
0068674423 - 28-JUL-08 0% -

WO WO 010116 - SP
0047188701 - 12-AUG-01 14% -

BOS-BLANCO BOS 000544 - SP
0061745352 - 04-NOV-00 0% -

OKTAVIA OKT 040412 - SP
0061291647 - 06-NOV-04 13% -

OKTAVIA OKT 040022 - B
0061467395 - 16-SEP-04 0% -

Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	90 ⁶⁸	95 ⁵⁶	120 ⁶⁹	98 ³⁴	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP					
TW Ind	90	102	95	120	124	101	117	114	111	119	117	104	107	104	116 ⁴⁹	-	-	
Beraamde TW	.84 ⁷⁰	.06 ⁵⁷	-1.4 ⁵⁶	17.1 ⁶⁹	25.5 ⁵⁸	5.7 ³⁴	81 ²⁴	56.3 ²⁴	24.4 ⁷	22.5 ²⁵	9.4 ²⁶	9.2 ²⁶	-4 ⁴⁹	-3.3 ²⁹	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -			
Metings	35(7%)			296 (103)	- (-)	673(106)	-	-	-	-	-	-	-	-	Opmerkings: SKROTUM 48.5			

LOT 22

0655233, KAINGO BOERDERY, POSBUS 123,NYLSTROOM,0510,(T)083 230 3595



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

BOS-BLANCO
BOS 188625
BRAVEHEART BOS 18
8625

BOS 188625 **MALE** **SP**

0087826202 **20-AUG-18**

BOS-BLANCO BOS 188625 - SP
0087826202 - 20-AUG-18 0%

Lab nr U6860U012	
SIRE DAM	
DNA	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
Myostatin	F94L 0 nt821 1 Q204X 0
Colour	
Horn status	

BOS-BLANCO BOS 144170 - SP
0080291628 - 02-OCT-14 8% -

BOS-BLANCO BOS 155732 - C
0083045583 - 28-NOV-15 0% -

AFC 33 ICP 424
RI 102 Avg. WI/Kalf: 101 / 3
Age / Calves 6j.2m. / 4



BOS-BLANCO BOS 100048 - SP
0071331920 - 19-JUL-10 14% -

BOS-BLANCO BOS 100106 - SP
0071332167 - 09-SEP-10 0% -
AFC 37 ICP 367
RI 110 Avg. WI/Kalf: 100 / 8
Age / Calves 11j.1m. / 9

BOS-BLANCO BOS 100172 - SP
0071333587 - 07-SEP-10 0% -

BOS-BLANCO BOS 100716 - B
0072009251 - 15-NOV-10 0% -
AFC 35 ICP 366
RI 110 Avg. WI/Kalf: 99 / 6
Age / Calves 8j.10m. / 7

WO WO 030042 - C
0048473961 - 19-MAY-03 0% -

BOS-BLANCO BOS 077298 - C
0065420911 - 01-NOV-07 0% -

BOS-BLANCO BOS 055045 - SP
0062079975 - 12-SEP-05 0% -

BOS-BLANCO BOS 033012 - C
0061814927 - 22-SEP-03 0% -

LASATER 4248 4248 - SP
0066097965 - 06-AUG-04 0% -

BOS-BLANCO BOS 066384 - SP
0064013949 - 20-NOV-06 0% -

MULTIPLE SIRES - - MS
0135431172 - 01-JAN-40 -% -

BOS-BLANCO BOS 055606 - A
0070933049 - 17-OCT-05 0% -

Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★★	GROWTH VALUE ★★★	PRODUCTION VALUE ★★★★
	Selection V.	100 ⁷⁸	97 ⁴⁷	106 ⁶⁶	96 ²⁴	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP					
BV Ind	94	127	97	106	105	102	102	101	99	103	94	99	115	103	115 ⁴⁵	97 ²⁰	106 ⁴⁰	
Estimated BV	.53 ⁸³	-.81 ⁵¹	-.8 ⁴⁷	10.2 ⁶⁶	13.1 ⁴²	7.4 ²⁴	35.3 ³¹	35 ³¹	-9.9 ⁷	8.5 ³³	-3.1 ³⁴	6.6 ³⁴	10.3 ⁴⁵	-3.1 ²⁸	Semen donor: No Tests: - Vacc. -			
Measurements	-			276 (100)	- (-)	469(100)	-	-	-	-	-	-	-	-	Remarks: SKROTUM 44.5			



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 190146

OKT 190146 **MANLIK** **SP**

0089779284 **10-OCT-19**

OKTAVIA OKT 190146 - SP
0089779284 - 10-OCT-19 1%

BOS-BLANCO BOS 144134 - SP
0080291362 - 29-SEP-14 1%

BOS-BLANCO BOS 099315 - SP
0069772135 - 10-OCT-09 5%

BOS-BLANCO BOS 100163 - SP
0072911324 - 20-AUG-10 0%
OEK 38 TKP 381
RI 106 Gem SI/Kalf: 99 / 8
Oud. / Kalwers 11j.6m. / 9

BOS-BLANCO BOS 077229 - SP
0065190845 - 28-SEP-07 0%

OKTAVIA OKT 040025 - B
0061467429 - 24-SEP-04 0%
OEK 25 TKP 374
RI 116 Gem SI/Kalf: 104 / 11
Oud. / Kalwers 12j.3m. / 11

BOS-BLANCO BOS 066188 - SP
0063641450 - 29-SEP-06 0%
BOS-BLANCO BOS 999555 - C
0061517025 - 08-NOV-99 0%

LASATER 516 2516 - SP
0039857586 - 01-OCT-91 0%

BOS-BLANCO BOS 088162 - SP
0068674423 - 28-JUL-08 0%

WO WO 010116 - SP
0047188701 - 12-AUG-01 14%

BOS-BLANCO BOS 000544 - SP
0061745352 - 04-NOV-00 0%

MULTIPLE SIREs - - MS
0135431172 - 01-JAN-40 -%

OKTAVIA OKT 000139 - A
0049494412 - 30-AUG-00 0%

Lab nr P2472/22	
VAAR	MOER
DNS	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

OKTAVIA OKT 140070 - C
0080793227 - 26-OCT-14 0%
OEK 28 TKP 422
RI 107 Gem SI/Kalf: 110 / 3
Oud. / Kalwers 6j.11m. / 5



Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	89 ⁶⁶	105 ⁵³	118 ⁶⁷	91 ³⁵	GDT	Kleiber	VOV	Langte	Hoogte	SO	OEK	TKP					
TW Ind	89	107	105	118	119	108	129	127	125	128	126	115	108	117	119 ⁴⁸	-	-	
Beraamde TW	.94 ⁶⁸	-.1 ⁵⁴	1.4 ⁵³	15.9 ⁶⁷	22.5 ⁵⁶	13.2 ³⁵	120.7 ²³	76 ²³	-41 ⁷	30.6 ²⁴	14.6 ²⁵	14.9 ²⁴	-4.9 ⁴⁷	-5.6 ²⁹	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -			
Metings	35(7.3%)			335 (110)	- (-)	622(103)	-	-	-	-	-	-	-	-				
Opmerkings: SKROTUM 44.5																		



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA
OKT 190199

OKT 190199 **MALE** **SP**

0089865737 **19-DEC-19**

OKTAVIA OKT 190199 - SP
0089865737 - 19-DEC-19 0%

BOS-BLANCO BOS 155661 - C
0082663089 - 01-OCT-15 0%

BOS-BLANCO BOS 100441 - B
0072138316 - 27-NOV-10 0%

BOS-BLANCO BOS 100246 - SP
0071443709 - 30-SEP-10 2%
AFC 23 ICP 415
RI 110 Avg. WI/Calf: 100 / 7
Age / Calves 11j.0m. / 9

OKTAVIA OKT 100051 - SP
0072372386 - 16-NOV-10 1%

OKTAVIA OKT 060038 - SP
0063890123 - 25-NOV-06 1%
AFC 27 ICP 435
RI 104 Avg. WI/Calf: 102 / 8
Age / Calves 10j.7m. / 8

WO WO 050269 - B
0062168372 - 17-SEP-05 0%
BOS-BLANCO BOS 033629 - A
0064130776 - 21-OCT-03 0%

WO WO 050636 - SP
0062127972 - 12-NOV-05 4%

BOS-BLANCO BOS 000560 - C
0061745378 - 26-NOV-00 0%

OKTAVIA OKT 060018 - C
0063775340 - 30-OCT-06 0%

OKTAVIA OKT 010006 - SP
0045465937 - 08-NOV-01 2%

OKTAVIA OKT 020006 - C
0046446647 - 27-JAN-02 0%

OKTAVIA OKT 030003 - C
0048019475 - 25-SEP-03 2%

Lab nr P2468/22	
SIRE	DAM
DNA	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

OKTAVIA OKT 130022 - SP
0078849163 - 02-OCT-13 3%
AFC 27 ICP 469
RI 101 Avg. WI/Calf: 102 / 5
Age / Calves 8j.7m. / 6



Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★			COW VALUE ★★★	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	106 ⁶⁷	89 ⁵⁴	114 ⁶⁷	92 ³³	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP					
BV Ind	109	78	89	114	110	107	105	101	101	107	108	103	86	89	97 ⁴⁷	-	-	
Estimated BV	-.72 ⁶⁹	.86 ⁵⁶	-2.9 ⁵⁴	13.8 ⁶⁷	16.6 ⁵⁴	12.8 ³³	44.8 ²³	35.6 ²³	12.4 ⁸	11.8 ²⁴	4.5 ²⁵	8.7 ²⁵	12.3 ⁴⁶	-8.2 ⁶	Semen donor: No Tests: - Vacc. -			
Measurements	34(7.2%)			324 (114)	- (-)	653(103)	-	-	-	-	-	-	-	-				
Remarks: SKROTUM 42																		

LOT 25

0405161, J.H. SCHOEMAN, POSBUS 3401,NYLSTROOM,0510,(T)082-458 4158



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 190181

OKT 190181 **MANLIK** **SP**

0089780407 **11-NOV-19**

OKTAVIA OKT 190181 - SP
0089780407 - 11-NOV-19 2%

Lab nr P2475/22	
VAAR MOER	
DNS	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

BOS-BLANCO BOS 144259 - SP
0080292501 - 18-SEP-14 2%

WO WO 100126 - C
0072426935 - 11-SEP-10 0%

BOS-BLANCO BOS 088022 - SP
0066172438 - 28-FEB-08 0%

OEK 21 TKP 401
RI 113 Gem SI/Kalf: 98 / 8
Oud. / Kalwers 12j.8m. / 11

BOS-BLANCO BOS 077229 - SP
0065190845 - 28-SEP-07 0%

OKTAVIA OKT 060045 - C
0065067985 - 12-DEC-06 0%

OEK 26 TKP 414
RI 112 Gem SI/Kalf: 100 / 4
Oud. / Kalwers 5j.6m. / 4

OKTAVIA OKT 110011 - SP
0074537424 - 28-JUN-11 0%

OEK 37 TKP 376
RI 107 Gem SI/Kalf: 102 / 7
Oud. / Kalwers 10j.3m. / 8

WO WO 080479 - SP
0068193028 - 02-OCT-08 5%

WO WO 030297 - B
0048592497 - 13-OCT-03 0%

BOS-BLANCO BOS 033098 - C
0061814240 - 02-NOV-03 0%

BOS-BLANCO BOS 033164 - SP
0061813424 - 20-NOV-03 0%

WO WO 010116 - SP
0047188701 - 12-AUG-01 14%

BOS-BLANCO BOS 000544 - SP
0061745352 - 04-NOV-00 0%

RAUTMASTER RAU 030311 - SP
0047879911 - 04-OCT-03 4%

OKTAVIA OKT 040024 - B
0061467411 - 22-SEP-04 0%

Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	89 ⁶⁷		104 ⁵⁵	109 ⁶⁷	93 ³⁸		GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	★★★★	★★★	★★★★	
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig												
TW Ind	90	99	104	109	112	105	103	102	103	100	95	104	106	105	109 ⁴⁹	98 ²⁰	102 ⁴³	
Beraamde TW	.84 ⁶⁹	.15 ⁵⁷	1.1 ⁵⁵	11.3 ⁶⁷	17.5 ⁵⁷	10.2 ³⁸	37.7 ²⁸	37.3 ²⁸	-15 ⁹	5.8 ²⁹	-2.2 ³⁰	9.1 ³⁰	-3.5 ⁵⁰	-3.5 ³¹	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -			
Metings	35(7.2%)			270 (92)	- (-)	655(103)	-	-	-	-	-	-	-	-	Opmerkings: SKROTUM 42.5			

LOT 26

0405161, J.H. SCHOEMAN, POSBUS 3401,NYLSTROOM,0510,(T)082-458 4158



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA
OKT 190206

OKT 190206 **MALE** **SP**

0089866867 **30-DEC-19**

OKTAVIA OKT 190206 - SP
0089866867 - 30-DEC-19 0%

Lab nr P2451/22	
SIRE DAM	
DNA	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

BOS-BLANCO BOS 144259 - SP
0080292501 - 18-SEP-14 2%

WO WO 100126 - C
0072426935 - 11-SEP-10 0%

BOS-BLANCO BOS 088022 - SP
0066172438 - 28-FEB-08 0%

AFC 21 ICP 401
RI 113 Avg. WI/Calf: 98 / 8
Age / Calves 12j.8m. / 11

OKTAVIA OKT 040412 - SP
0061291647 - 06-NOV-04 13%

OKTAVIA OKT 040022 - B
0061467395 - 16-SEP-04 0%

AFC 24 ICP 405
RI 110 Avg. WI/Calf: 104 / 12
Age / Calves 14j.2m. / 12

OKTAVIA OKT 070030 - C
0065827032 - 07-NOV-07 0%

AFC 24 ICP 397
RI 112 Avg. WI/Calf: 105 / 10
Age / Calves 13j.11m. / 12

WO WO 080479 - SP
0068193028 - 02-OCT-08 5%

WO WO 030297 - B
0048592497 - 13-OCT-03 0%

BOS-BLANCO BOS 033098 - C
0061814240 - 02-NOV-03 0%

BOS-BLANCO BOS 033164 - SP
0061813424 - 20-NOV-03 0%

BEESKOR BK 920256 - C
0026304360 - 24-AUG-92 0%

TRIVORS TVB 990027 - SP
0042752485 - 09-NOV-99 0%

MULTIPLE SIRES - - MS
0135431172 - 01-JAN-40 -%
-

OKTAVIA OKT 010310 - A
0049494453 - 20-SEP-01 0%

Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★		MILK ★★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★★			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	86 ⁶⁸		105 ⁵⁷	124 ⁶⁸	89 ³⁷		ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	★★★★	-	-	
Selection V.	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght												
BV Ind	88	95	105	124	122	109	109	100	105	119	113	109	104	107	122 ⁵⁰	-	-	
Estimated BV	.99 ⁷⁰	.28 ⁵⁸	1.6 ⁵⁷	19 ⁶⁸	24.2 ⁵⁸	14.9 ³⁷	57.2 ²⁸	34.2 ⁸	16.8 ⁸	22.9 ²⁹	7.4 ³⁰	11.9 ²⁹	-2.5 ⁰	-3.9 ³⁰	Semen donor: No Tests: - Vacc. -			
Measurements	35(7.1%)			323 (113)	- (-)	659(104)	-	-	-	-	-	-	-	-	Remarks: -			

LOT 27

0655233, KAINGO BOERDERY, POSBUS 123,NYLSTROOM,0510,(T)083 230 3595



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8 V8 190329 MANLIK SP 0089657712 18-OCT-19

V8190329

V8 V8 190329 - SP
0089657712 - 18-OCT-19 2%

Lab nr P2487/22	
VAAR	MOER
DNS	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

BOS-BLANCO BOS 155297 - SP
0082697681 - 12-OCT-15 1% -

BOS-BLANCO BOS 111100 - SP
0073578049 - 16-SEP-11 0% -

BOS-BLANCO BOS 122480 - SP
0076886563 - 04-SEP-12 1% -

OEK 37 TKP 476
RI 89 Gem SI/Kalf: 101 / 4
Oud. / Kalwers 8j.3m. / 5

BOS-BLANCO BOS 022099 - C
0061879656 - 04-OCT-02 0% -

BOS-BLANCO BOS 022112 - C
0061807624 - 10-OCT-02 0% -

OEK 35 TKP 463
RI 93 Gem SI/Kalf: 97 / 7
Oud. / Kalwers 13j.0m. / 9

BOS-BLANCO BOS 133226 - SP
0078312154 - 30-SEP-13 0% -

OEK 36 TKP 368
RI 108 Gem SI/Kalf: 100 / 6
Oud. / Kalwers 8j.0m. / 6

WO WO 060052 - SP
0063895643 - 01-SEP-06 0% -

BOS-BLANCO BOS 077152 - SP
0065059909 - 03-SEP-07 1% -

BOS-BLANCO BOS 055045 - SP
0062079975 - 12-SEP-05 0% -

BOS-BLANCO BOS 088479 - SP
0068178540 - 11-OCT-08 1% -

WO WO 980062 - SP
0047152004 - 20-MAR-98 16% -

BOS-BLANCO BOS 988028 - C
0061594511 - 15-APR-98 0% -

BOS-BLANCO BOS 999378 - C
0061337457 - 04-OCT-99 0% -

BOS-BLANCO BOS 999597 - B
0061807392 - 23-OCT-99 0% -



Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	111 ⁶²	91 ⁵⁰	99 ⁶⁶	94 ³⁰	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP					
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig												
TW Ind	108	108	91	99	98	104	109	112	107	106	105	95	104	82	91 ⁴⁶	-	-	
Beraamde TW	-59 ⁶⁵	-16 ⁴⁷	-2.2 ⁵⁰	6.7 ⁶⁶	8.2 ⁵¹	9.6 ³⁰	55.6 ²⁷	51.7 ²⁷	18.9 ⁷	10.7 ²⁶	3.1 ²⁶	4.6 ³⁰	-2.47	4.33				
Metings	30			306 (102)	- (-)	444(100)	-	-	-	-	-	-	-	-				
Opmerkings: SKROTUM 40															Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -			

LOT 28

0684717, WILLIE BECKER EDMS BPK, POSBUS 30,DENDRON,0715,(T)0829035847



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

KEERKRING KKB 190100 MALE C 0089260962 03-OCT-19

KKB 190100

KEERKRING KKB 190100 - C
0089260962 - 03-OCT-19 0%

Lab nr U9240U009	
SIRE	DAM
DNA	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

4 X 4 FXF 110046 - C
0073262685 - 25-MAY-11 0% -

4 X 4 FXF 070291 - C
0066073800 - 03-SEP-07 0% -

4 X 4 FXF 010188 - B
0049123433 - 15-OCT-01 0% -

AFC - ICP 411
RI 105 Avg. Wl/Calf: 103 / 8
Age / Calves 13j.8m. / 11

RHENOSTERVALLEI RLR 120061 - SP
0075509935 - 05-JUL-12 7% -

BOSCHVELD BVB 055045 - A
0063044739 - 29-SEP-05 0% -

AFC 27 ICP 396
RI 111 Avg. Wl/Calf: 97 / 7
Age / Calves 9j.9m. / 8

RHENOSTERVALLEI RLR 150032 - B
0082145681 - 28-JUL-15 0% -

AFC 38 ICP 348
RI 107 Avg. Wl/Calf: 104 / 4
Age / Calves 6j.11m. / 5

4 X 4 FXF 040495 - C
0061396628 - 26-OCT-04 0% -

4 X 4 FXF 030038 - B
0048994404 - 15-OCT-03 0% -

--- -% -

--- -% -

BOS-BLANCO BOS 088432 - C
0067540708 - 03-OCT-08 0% -

BOS-BLANCO BOS 077294 - SP
0065421034 - 17-OCT-07 0% -

BOSCHVELD BVB 999773 - SP
0042875328 - 13-DEC-99 0% -

BOSCHVELD BVB 011007 - B
0047420872 - 08-JAN-01 0% -



Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★★	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	82 ⁶⁵	99 ⁶³	117 ⁶⁸	95 ⁴²	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP					
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght												
BV Ind	85	95	99	117	114	103	114	115	110	108	110	110	104	126	121 ⁴⁸	-	-	
Estimated BV	1.29 ⁶⁸	.29 ⁵²	-.1 ⁵³	15.3 ⁶⁸	19.2 ⁶³	8.5 ⁴²	72.9 ²⁵	56.9 ²⁵	23.2 ⁷	13 ²⁶	5.9 ²⁷	12.4 ²⁷	-2.1 ⁴¹	-7.27				
Measurements	40			319 (106)	439(107)	553(102)	-	-	-	-	-	-	-	-				
Remarks: SKROTUM 42															Semen donor: No Tests: - Vacc. -			

LOT 29

0655233, KAINGO BOERDERY, POSBUS 123,NYLSTROOM,0510,(T)083 230 3595



SA STAMBOEK STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8 V8 180242 MANLIK SP 0088917844 02-DEC-18
V8180242

V8 V8 180242 - SP
 0088917844 - 02-DEC-18 2%

Lab nr P2480/22	
VAAR	MOER
DNS	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

BOS-BLANCO BOS 166136 - C
 0084716299 - 02-SEP-16 2%

V8 V8 150029 - SP
 0083773721 - 28-SEP-15 13%

OEK 27 TKP 330
 RI 121 Gem SI/Kalf: 100 / 4
 Oud. / Kalwers 4j.11m. / 4



BOS-BLANCO BOS 133148 - B
 0078311586 - 30-AUG-13 0%

BOS-BLANCO BOS 133125 - C
 0078165818 - 18-SEP-13 0%

OEK 35 TKP 376
 RI 107 Gem SI/Kalf: 99 / 5
 Oud. / Kalwers 8j.1m. / 6

WO WO 050636 - SP
 0062127972 - 12-NOV-05 4%

BOS-BLANCO BOS 100163 - SP
 0072911324 - 20-AUG-10 0%

OEK 38 TKP 381
 RI 106 Gem SI/Kalf: 99 / 8
 Oud. / Kalwers 11j.6m. / 9

BOS-BLANCO BOS 099241 - SP
 0069484418 - 22-AUG-09 0%

BOS-BLANCO BOS 033647 - A
 0064130859 - 01-DEC-03 0%

BOS-BLANCO BOS 033069 - C
 0061814711 - 22-OCT-03 0%

BOS-BLANCO BOS 999194 - B
 0061255949 - 03-SEP-99 0%

WO WO 010081 - SP
 0047188586 - 01-AUG-01 0%

WO WO 020166 - SP
 0047668801 - 06-SEP-02 1%

LASATER 516 2516 - SP
 0039857586 - 01-OCT-91 0%

BOS-BLANCO BOS 088162 - SP
 0068674423 - 28-JUL-08 0%

Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	84 ⁶⁶	98 ⁵⁶	105 ⁶⁷	105 ³⁷		GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	★★★★	★★★	★★★★
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig											
TW Ind	84	110	98	105	104	95	98	101	98	95	98	92	120	117	115 ⁵⁰	94 ²⁰	104 ⁴⁴
Beraamde TW	1.37 ⁶⁸	-.23 ⁵⁶	-.4 ⁵⁶	9.7 ⁶⁷	12 ⁵⁸	-.2 ³⁷	23.7 ²⁸	34.3 ²⁸	-9.2 ¹⁰	1.1 ³⁰	-1.1 ³¹	3.5 ³¹	14.2 ⁵³	-5.6 ³⁵	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -		
Metings	39			269 (101)	- (-)	428(100)	-	-	-	-	-	-	-	-			
	Opmerkings: SKROTUM 42																

LOT 30

0405161, J.H. SCHOEMAN, POSBUS 3401,NYLSTROOM,0510,(T)082-458 4158



SA STAMBOEK STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA OKT 190171 MALE SP 0089783492 25-OCT-19
OKT 190171

OKTAVIA OKT 190171 - SP
 0089783492 - 25-OCT-19 0%

Lab nr P2470/22	
SIRE	DAM
DNA	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

BOS-BLANCO BOS 155661 - C
 0082663089 - 01-OCT-15 0%

OKTAVIA OKT 140032 - SP
 0080169188 - 04-JUL-14 9%

AFC 33 ICP 434
 RI 100 Avg. WI/Kalf: 105 / 4
 Age / Calves 7j.6m. / 5



BOS-BLANCO BOS 100441 - B
 0072138316 - 27-NOV-10 0%

BOS-BLANCO BOS 100246 - SP
 0071443709 - 30-SEP-10 2%

AFC 23 ICP 415
 RI 110 Avg. WI/Kalf: 100 / 7
 Age / Calves 11j.0m. / 9

OKTAVIA OKT 090054 - SP
 0070145727 - 23-NOV-09 2%

OKTAVIA OKT 080036 - SP
 0067265280 - 14-OCT-08 0%

AFC 26 ICP 455
 RI 101 Avg. WI/Kalf: 96 / 8
 Age / Calves 13j.4m. / 10

WO WO 050269 - B
 0062168372 - 17-SEP-05 0%

BOS-BLANCO BOS 033629 - A
 0064130776 - 21-OCT-03 0%

WO WO 050636 - SP
 0062127972 - 12-NOV-05 4%

BOS-BLANCO BOS 000560 - C
 0061745378 - 26-NOV-00 0%

OKTAVIA OKT 060018 - C
 0063775340 - 30-OCT-06 0%

OKTAVIA OKT 070026 - SP
 0065826992 - 29-OCT-07 0%

RAUTMASTER RAU 010146 - SP
 0045303906 - 05-OCT-01 6%

OKTAVIA OKT 050002 - SP
 0061467189 - 16-JUN-05 0%

Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST					FERTILITY ★★★			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	106 ⁶⁷	92 ⁵³	104 ⁶⁷	103 ³⁰		ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	★★★★	-	-
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght											
BV Ind	109	80	92	104	105	97	98	97	96	97	97	92	107	93	105 ⁴⁷	-	-
Estimated BV	-.71 ⁶⁹	.79 ⁵⁶	-2.1 ⁵³	9.2 ⁶⁷	13.2 ⁵⁵	1.1 ³⁰	21.7 ²⁷	28.8 ²⁷	-6.3 ⁶	3.4 ²⁹	-1.3 ²⁹	3.5 ²⁹	-4.48	-1.5 ²⁷	Semen donor: No Tests: - Vacc. -		
Measurements	34(7.1%)			284 (91)	- (-)	603 (99)	-	-	-	-	-	-	-	-			
	Remarks: SKROTUM 43																

LOT 31

0655233, KAINGO BOERDERY, POSBUS 123,NYLSTROOM,0510,(T)083 230 3595



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8 V8 190335 MANLIK SP 0089657480 23-OCT-19
V8190335

V8 V8 190335 - SP
0089657480 - 23-OCT-19 0%

Lab nr P409/22	
VAAR	MOER
DNS	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

BOS-BLANCO BOS 155661 - C
0082663089 - 01-OCT-15 0%

BOS-BLANCO BOS 100441 - B
0072138316 - 27-NOV-10 0%

BOS-BLANCO BOS 100246 - SP
0071443709 - 30-SEP-10 2%
OEK 23 TKP 415
RI 110 Gem SI/Kalf: 100 / 7
Oud. / Kalwers 11j.0m. / 9

OLE YELLER L5367 - SP
0025779737 - 01-JUL-86 0%

BOS-BLANCO BOS 033213 - C
0061813275 - 21-DEC-03 0%

BOS-BLANCO BOS 066033 - C
0063648620 - 21-JUL-06 0%

OEK 38 TKP 395
RI 105 Gem SI/Kalf: 99 / 10
Oud. / Kalwers 16j.1m. / 13

WO WO 050269 - B
0062168372 - 17-SEP-05 0%

BOS-BLANCO BOS 033629 - A
0064130776 - 21-OCT-03 0%

WO WO 050636 - SP
0062127972 - 12-NOV-05 4%

BOS-BLANCO BOS 000560 - C
0061745378 - 26-NOV-00 0%

--- -%

--- -%

BOS-BLANCO BOS 999378 - C
0061337457 - 04-OCT-99 0%

BOS-BLANCO BOS 999397 - B
0061636353 - 01-OCT-99 0%



Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	85 ⁶⁶		100 ⁵⁶	121 ⁶⁹	85 ³¹		GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	★★★★	★★★★	★★★★	
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	117	117	116	112	109	109	111	120	118 ⁴⁹	115 ²²	118 ⁴⁴	
TW Ind	85	108	100	121	119	115	117	117	116	112	109	109	111	120	118 ⁴⁹	115 ²²	118 ⁴⁴	
Beraamde TW	1.29 ⁶⁸	-.14 ⁵⁶	.1 ⁵⁶	17.6 ⁶⁹	22.4 ⁵⁶	21.5 ³¹	83.7 ³¹	59.9 ³¹	29.6 ¹²	16.6 ³²	5.5 ³³	11.6 ³³	-7.5 ⁵²	-6 ³⁵	Semen skenker: Nee Toetse: -			
Metings	35			297 (97)	- (-)	443(100)	-	-	-	-	-	-	-	-	Inent. -			
Opmerkings: SKROTUM 44																		

LOT 32

0655233, KAINGO BOERDERY, POSBUS 123,NYLSTROOM,0510,(T)083 230 3595



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8 V8 190313 MALE SP 0089657613 19-OCT-19
V8190313

V8 V8 190313 - SP
0089657613 - 19-OCT-19 2%

Lab nr P2482/22	
SIRE	DAM
DNA	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

BOS-BLANCO BOS 166136 - C
0084716299 - 02-SEP-16 2%

BOS-BLANCO BOS 133148 - B
0078311586 - 30-AUG-13 0%

BOS-BLANCO BOS 133125 - C
0078165818 - 18-SEP-13 0%
AFC 35 ICP 376
RI 107 Avg. Wl/Calf: 99 / 5
Age / Calves 8j.1m. / 6

OKTAVIA OKT 130021 - SP
0080340094 - 28-SEP-13 2%

BOS-BLANCO BOS 122313 - SP
0076148337 - 20-OCT-12 2%

V8 V8 170112 - SP
0086561024 - 28-SEP-17 0%

AFC 25 ICP 426
RI 115 Avg. Wl/Calf: 99 / 2
Age / Calves 4j.4m. / 3

BOS-BLANCO BOS 099241 - SP
0069484418 - 22-AUG-09 0%

BOS-BLANCO BOS 033647 - A
0064130859 - 01-DEC-03 0%

BOS-BLANCO BOS 033069 - C
0061814711 - 22-OCT-03 0%
PCh

BOS-BLANCO BOS 999194 - B
0061255949 - 03-SEP-99 0%

OKTAVIA OKT 100051 - SP
0072372386 - 16-NOV-10 1%

OKTAVIA OKT 060020 - SP
0063775472 - 30-OCT-06 1%

BOS-BLANCO BOS 088080 - C
0068656560 - 24-SEP-08 0%
PCh

BOS-BLANCO BOS 066321 - SP
0064014723 - 22-OCT-06 0%



Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	116 ⁶³		93 ⁴⁵	101 ⁶⁴	109 ²⁶		ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	★★★★	-	-	
Selection V.	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	95	95	92	92	88	85	94	83	101 ⁴³	-	-	
BV Ind	116	91	93	101	103	93	95	95	92	92	88	85	94	83	101 ⁴³	-	-	
Estimated BV	-1.27 ⁶⁶	.43 ⁴⁹	-1.7 ⁴⁵	7.3 ⁶⁴	11.5 ⁵⁰	-2.4 ²⁶	11.5 ²⁴	26.1 ²⁴	-1.4 ⁶	-8 ²⁵	-6.1 ²⁶	-2 ²⁷	6 ⁴⁶	.3 ²⁷	Semen donor: No Tests: -			
Measurements	30			285 (94)	- (-)	453(103)	-	-	-	-	-	-	-	-	Vacc. -			
Remarks: SKROTUM 40.5																		



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 190144

OKT 190144 **MANLIK** **SP**

0089779268 **09-OCT-19**

OKTAVIA OKT 190144 - SP
0089779268 - 09-OCT-19 0%

BOS-BLANCO BOS 155297 - SP
0082697681 - 12-OCT-15 1% -

BOS-BLANCO BOS 111100 - SP
0073578049 - 16-SEP-11 0% -

WO WO 060052 - SP
0063895643 - 01-SEP-06 0% -
BOS-BLANCO BOS 077152 - SP
0065059909 - 03-SEP-07 1% -

BOS-BLANCO BOS 122480 - SP
0076886563 - 04-SEP-12 1% -

BOS-BLANCO BOS 055045 - SP
0062079975 - 12-SEP-05 0% -

OEK 37 TKP 476
RI 89 Gem SI/Kalf: 101 / 4
Oud. / Kalwers 8j.3m. / 5

BOS-BLANCO BOS 088479 - SP
0068178540 - 11-OCT-08 1% -

RAUTMASTER RAU 010146 - SP
0045303906 - 05-OCT-01 6% -

RAUTMASTER RAU 930318 - C
0028869865 - 17-OCT-93 0% -

HARDUS-STEENKAMP HS 020130 - C
0047230032 - 28-OCT-02 0% -

HARTMASTER GH 910051 - C
0024605800 - 20-SEP-91 0% -

OEK 33 TKP 386
RI 108 Gem SI/Kalf: 98 / 8
Oud. / Kalwers 10j.1m. / 8

ARGUS YL 950073 - C
0035312446 - 28-NOV-95 0% -

HARDUS-STEENKAMP HS 960158 - B
0037711538 - 24-OCT-96 0% -

Lab nr P2448/22	
VAAR	MOER
DNS	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

OKTAVIA OKT 100017 - SP
0071926513 - 07-SEP-10 0% -

OEK 26 TKP 428
RI 106 Gem SI/Kalf: 101 / 7
Oud. / Kalwers 11j.6m. / 9



Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	98 ⁶³	92 ⁵⁰	112 ⁶⁵	95 ³⁶	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	112 ⁴¹				
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	119	120	114	116	112	109	112	103	109 ⁴⁶	-	-	
TW Ind	96	110	92	112	108	103	119	120	114	116	112	109	112	103	109 ⁴⁶	-	-	
Beraamde TW	.38 ⁶⁶	-.21 ⁵⁰	-2 ⁵⁰	12.9 ⁶⁵	15.1 ⁵⁴	8.2 ³⁶	87.6 ²⁸	65.6 ²⁸	27.1 ⁶	19.5 ²⁹	6.9 ³⁰	11.5 ³⁰	-8.2 ⁴⁵	-3.2 ²⁹	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -			
Metings	35(6.9%)			333 (109)	- (-)	641 (106)	-	-	-	-	-	-	-	-	Opmerkings: SKROTUM 43.5			



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA
OKT 190137

OKT 190137 **MALE** **SP**

0089779201 **01-OCT-19**

OKTAVIA OKT 190137 - SP
0089779201 - 01-OCT-19 0%
H

BOS-BLANCO BOS 155297 - SP
0082697681 - 12-OCT-15 1% -

BOS-BLANCO BOS 111100 - SP
0073578049 - 16-SEP-11 0% -

WO WO 060052 - SP
0063895643 - 01-SEP-06 0% -
BOS-BLANCO BOS 077152 - SP
0065059909 - 03-SEP-07 1% -

BOS-BLANCO BOS 122480 - SP
0076886563 - 04-SEP-12 1% -

BOS-BLANCO BOS 055045 - SP
0062079975 - 12-SEP-05 0% -

AFC 37 ICP 476
RI 89 Avg. WI/Calf: 101 / 4
Age / Calves 8j.3m. / 5

BOS-BLANCO BOS 088479 - SP
0068178540 - 11-OCT-08 1% -

RAUTMASTER RAU 010146 - SP
0045303906 - 05-OCT-01 6% -

RAUTMASTER RAU 930318 - C
0028869865 - 17-OCT-93 0% -

OKTAVIA OKT 050003 - C
0061467197 - 28-JUL-05 0% -

HARTMASTER GH 910051 - C
0024605800 - 20-SEP-91 0% -

AFC 27 ICP 401
RI 110 Avg. WI/Calf: 97 / 12
Age / Calves 14j.3m. / 12

OKTAVIA OKT 000018 - B
0044429421 - 15-NOV-00 0% -

HARDUS-STEENKAMP HS 020130 - C
0047230032 - 28-OCT-02 0% -

Lab nr P2446/22	
SIRE	DAM
DNA	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	H

OKTAVIA OKT 080029 - SP
0067265827 - 04-OCT-08 0% -

AFC 24 ICP 403
RI 111 Avg. WI/Calf: 97 / 10
Age / Calves 13j.0m. / 11



Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	104 ⁶⁴	86 ⁵²	100 ⁶⁶	98 ³⁸	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	111 ⁴²				
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	110	113	106	105	103	102	112	95	96 ⁴⁸	-	-	
BV Ind	100	112	86	100	95	100	110	113	106	105	103	102	112	95	96 ⁴⁸	-	-	
Estimated BV	-.01 ⁶⁷	-.28 ⁵¹	-3.7 ⁵²	6.8 ⁶⁶	6.3 ⁵⁴	5.3 ³⁸	58.7 ²⁶	54.4 ²⁶	18.1 ⁶	9.9 ²⁸	2.28	8.4 ²⁸	-8.2 ⁴⁶	-1.8 ³¹	Semen donor: No Tests: - Vacc. -			
Measurements	34(7%)			308 (100)	- (-)	571 (94)	-	-	-	-	-	-	-	-	Remarks: SKROTUM 38			



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 200139

OKT 200139 **MANLIK** **SP**

0091133447

27-SEP-20

OKTAVIA OKT 200139 - SP
0091133447 - 27-SEP-20 1%
H

Lab nr P2459/22

Ouerskap	VAAR	MOER
	DNS	NT
NIE GETOETS	Myostatin	F94L nt821 Q204X
	Kleur	
	Horing status	H

BOS-BLANCO BOS 144259 - SP
0080292501 - 18-SEP-14 2%
-

WO WO 100126 - C
0072426935 - 11-SEP-10 0%
-

BOS-BLANCO BOS 088022 - SP
0066172438 - 28-FEB-08 0%
-
OEK 21 TKP 401
RI 113 Gem SI/Kalf: 98 / 8
Oud. / Kalwers 12j.8m. / 11

BOS-BLANCO BOS 100001 - C
0069959229 - 02-JAN-10 5%
-

OKTAVIA OKT 050003 - C
0061467197 - 28-JUL-05 0%
-
OEK 27 TKP 401
RI 110 Gem SI/Kalf: 97 / 12
Oud. / Kalwers 14j.3m. / 12

OKTAVIA OKT 130021 - SP
0078849155 - 28-SEP-13 0%
-

OEK 24 TKP 367
RI 119 Gem SI/Kalf: 103 / 6
Oud. / Kalwers 8j.0m. / 7

WO WO 080479 - SP
0068193028 - 02-OCT-08 5%
-

WO WO 030297 - B
0048592497 - 13-OCT-03 0%
-

BOS-BLANCO BOS 033098 - C
0061814240 - 02-NOV-03 0%
-

BOS-BLANCO BOS 033164 - SP
0061813424 - 20-NOV-03 0%
-

BOS-BLANCO BOS 033421 - SP
0062796735 - 31-DEC-03 0%
-

BOS-BLANCO BOS 055013 - B
0062231816 - 17-AUG-05 25%
-

OKTAVIA OKT 000018 - B
0044429421 - 15-NOV-00 0%
-

HARDUS-STEENKAMP HS 020130 - C
0047230032 - 28-OCT-02 0%
-

Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	90 ⁶⁷	100 ⁵⁵	123 ⁶⁸	80 ³⁸								120 ⁴⁴					
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Langte	Hoogte	SO	OEK	TKP				
TW Ind	89	111	100	123	119	122	118	114	114	118	111	119	110	117	119 ⁴⁹	-	-	
Beraamde TW	.93 ⁶⁹	-.24 ⁵⁶	.2 ⁵⁵	18.2 ⁶⁸	22.6 ⁵⁷	29.1 ³⁸	84.6 ²⁶	55.3 ²⁶	-27 ⁸	21.6 ²⁷	6.5 ²⁷	16.7 ²⁷	-6.7 ⁴⁹	-5.4 ³¹	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -			
Metings	32(6.5%)			294 (103)	- (-)	559(100)	-	-	-	-	-	-	-	-				
	Opmerkings: SKROTUM 44																	



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

KEERKRING
KKB 200181

KKB 200181 **MALE** **SP**

0089835094

21-JAN-20

KEERKRING KKB 200181 - SP
0089835094 - 21-JAN-20 0%
-

Lab nr U9240U002

Parentage	SIRE	DAM
	DNA	
NOT TESTED	Myostatin	F94L nt821 Q204X
	Colour	
	Horn status	

4 X 4 FXF 110046 - C
0073262685 - 25-MAY-11 0%
-

4 X 4 FXF 070291 - C
0066073800 - 03-SEP-07 0%
-

4 X 4 FXF 010188 - B
0049123433 - 15-OCT-01 0%
-
AFC - ICP 411
RI 105 Avg. Wt/Calf: 103 / 8
Age / Calves 13j.8m. / 11

WO WO 120704 - B
0076425768 - 11-OCT-12 2%
-

WO WO 090191 - SP
0070250816 - 09-SEP-09 1%
-
AFC 24 ICP 368
RI 118 Avg. Wt/Calf: 101 / 9
Age / Calves 12j.0m. / 11

WO WO 150403 - C
0082905027 - 27-SEP-15 8%
-

AFC 26 ICP 375
RI 116 Avg. Wt/Calf: 107 / 4
Age / Calves 6j.3m. / 5

4 X 4 FXF 040495 - C
0061396628 - 26-OCT-04 0%
-

4 X 4 FXF 030038 - B
0048994404 - 15-OCT-03 0%
-

--- -%

--- -%

WO WO 100056 - SP
0072423502 - 06-SEP-10 13%
-

WO WO 080063 - A
0067654368 - 05-SEP-08 0%
-

WO WO 050389 - SP
0062126453 - 04-OCT-05 1%
HH

WO WO 000056 - C
0047152210 - 17-OCT-00 0%
-

Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★		MILK ★★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★★	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	80 ⁶⁴	119 ⁵¹	111 ⁶⁷	89 ³⁸								118 ³⁸					
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP				
BV Ind	84	90	119	111	114	108	122	124	116	114	110	121	105	115	123 ⁴⁷	-	-	
Estimated BV	1.32 ⁶⁷	.47 ⁵¹	5.2 ⁵¹	12.4 ⁶⁷	19.1 ⁵⁶	13.8 ³⁸	97 ²⁴	70.7 ²⁴	29.4 ⁸	17.8 ²⁶	5.9 ²⁷	17.6 ²⁷	-2.8 ⁴²	-5.2 ²⁵	Semen donor: No Tests: - Vacc. -			
Measurements	37			322 (113)	465(113)	639(114)	-	-	-	-	-	-	-	-				
	Remarks: SKROTUM 40																	

LOT 37

0655233, KAINGO BOERDERY, POSBUS 123,NYLSTROOM,0510,(T)083 230 3595



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8 V8 190346 MANLIK B 0089657852 07-NOV-19
V8190346

V8 V8 190346 - B
0089657852 - 07-NOV-19 1%

Lab nr P2510/22	
VAAR MOER	
DNS	NT NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

MULTIPLE SIRES - - MS

0135431172 - 01-JAN-40 -%

V8 V8 160084 - SP

0085379428 - 09-DEC-16 1%

OEK 24 TKP 353
RI 123 Gem SI/Kalf: 106 / 4
Oud. / Kalwers 4j.10m. / 4



----- -%

----- -%

Gem SI/Kalf: -

BOS-BLANCO BOS 122346 - SP
0076209121 - 05-OCT-12 0%

OKTAVIA OKT 140052 - SP
0080169113 - 27-SEP-14 2%

OEK 26 TKP 586
RI 89 Gem SI/Kalf: 103 / 4
Oud. / Kalwers 7j.0m. / 4

----- -%

----- -%

----- -%

BOS-BLANCO BOS 066337 - C
0064014400 - 01-NOV-06 0%
HH

BOS-BLANCO BOS 099181 - SP
0069493351 - 01-OCT-09 0%

OKTAVIA OKT 100053 - SP
0072372402 - 17-NOV-10 6%

BOS-BLANCO BOS 100031 - SP
0071333231 - 19-JUL-10 0%

Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	84 ⁶⁶	91 ⁵¹	118 ⁶⁷	91 ³⁰	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	114 ⁴²				
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	84.4 ²²	58.1 ²²	-24 ⁸	21.8 ²³	5.1 ²⁴	12.9 ²⁴	-7.9 ⁴⁷	-4 ³¹				
TW Ind	86	97	91	118	117	108	118	116	111	118	109	111	112	108	108 ⁴⁷	-	-	
Beraamde TW	1.19 ⁶⁸	.21 ⁵³	-2.4 ⁵¹	15.8 ⁶⁷	21 ⁵⁵	13.5 ³⁰	84.4 ²²	58.1 ²²	-24 ⁸	21.8 ²³	5.1 ²⁴	12.9 ²⁴	-7.9 ⁴⁷	-4 ³¹				
Metings	32			330 (110)	- (-)	456(102)	-	-	-	-	-	-	-	-				
	Opmerkings: SKROTUM 50														Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -			

LOT 38

0405161, J.H. SCHOEMAN, POSBUS 3401,NYLSTROOM,0510,(T)082-458 4158



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA OKT 200140 MALE SP 0091133454 03-OCT-20
OKT 200140

OKTAVIA OKT 200140 - SP
0091133454 - 03-OCT-20 0%

Lab nr P2460/22	
SIRE DAM	
DNA	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

BOS-BLANCO BOS 144259 - SP

0080292501 - 18-SEP-14 2%

OKTAVIA OKT 080029 - SP

0067265827 - 04-OCT-08 0%

AFC 24 ICP 403
RI 111 Avg. WI/Calf: 97 / 10
Age / Calves 13j.0m. / 11



WO WO 100126 - C
0072426935 - 11-SEP-10 0%

BOS-BLANCO BOS 088022 - SP
0066172438 - 28-FEB-08 0%

RAUTMASTER RAU 010146 - SP
0045303906 - 05-OCT-01 6%

OKTAVIA OKT 050003 - C
0061467197 - 28-JUL-05 0%

AFC 27 ICP 401
RI 110 Avg. WI/Calf: 97 / 12
Age / Calves 14j.3m. / 12

WO WO 080479 - SP
0068193028 - 02-OCT-08 5%

WO WO 030297 - B
0048592497 - 13-OCT-03 0%

BOS-BLANCO BOS 033098 - C
0061814240 - 02-NOV-03 0%

BOS-BLANCO BOS 033164 - SP
0061813424 - 20-NOV-03 0%

RAUTMASTER RAU 930318 - C
0028869865 - 17-OCT-93 0%

HARTMASTER GH 910051 - C
0024605800 - 20-SEP-91 0%

OKTAVIA OKT 000018 - B
0044429421 - 15-NOV-00 0%

HARDUS-STEENKAMP HS 020130 - C
0047230032 - 28-OCT-02 0%

Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★★	GROWTH VALUE ★★★★	PRODUCTION VALUE ★★★★
	Selection V.	98 ⁶⁷	94 ⁵⁶	109 ⁶⁸	88 ⁴¹	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	117 ⁴⁶				
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	68.6 ³⁰	53.7 ³⁰	23.2 ⁹	13.9 ³²	1.1 ³³	14.5 ³²	-9.7 ⁵¹	-4.3 ³⁴				
BV Ind	97	101	94	109	106	111	113	113	110	109	101	115	114	110	106 ⁵¹	104 ²⁰	104 ⁴⁵	
Estimated BV	.24 ⁶⁹	.07 ⁵⁸	-1.5 ⁵⁶	11.5 ⁶⁸	13.7 ⁵⁹	17.3 ⁴¹	68.6 ³⁰	53.7 ³⁰	23.2 ⁹	13.9 ³²	1.1 ³³	14.5 ³²	-9.7 ⁵¹	-4.3 ³⁴				
Measurements	32(6.6%)			288 (100)	- (-)	518 (92)	-	-	-	-	-	-	-	-				
	Remarks: SKROTUM 41														Semen donor: No Tests: - Vacc. -			



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 190150

OKT 190150 **MANLIK** **SP**

0089779326 **12-OCT-19**

OKTAVIA OKT 190150 - SP
0089779326 - 12-OCT-19 0%

Lab nr P2461/22	
VAAR MOER	
DNS	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

BOS-BLANCO BOS 144134 - SP
0080291362 - 29-SEP-14 1% -

BOS-BLANCO BOS 099315 - SP
0069772135 - 10-OCT-09 5% -

BOS-BLANCO BOS 100163 - SP
0072911324 - 20-AUG-10 0% -
OEK 38 TKP 381
RI 106 Gem SI/Kalf: 99 / 8
Oud. / Kalwers 11j.6m. / 9

ALLIANCE BA 110307 - C
0073670846 - 02-SEP-11 0% -

ALLIANCE BA 120714 - B
0076497593 - 01-NOV-12 0% -

ALLIANCE BA 150810 - C
0082686726 - 03-NOV-15 0% -
OEK 30 TKP 419
RI 106 Gem SI/Kalf: 102 / 3
Oud. / Kalwers 5j.11m. / 4

BOS-BLANCO BOS 066188 - SP
0063641450 - 29-SEP-06 0% -

BOS-BLANCO BOS 999555 - C
0061517025 - 08-NOV-99 0% -

LASATER 516 2516 - SP
0039857586 - 01-OCT-91 0% -

BOS-BLANCO BOS 088162 - SP
0068674423 - 28-JUL-08 0% -

MANJOH MAJ 070716 - SP
0066336652 - 12-SEP-07 0% -

COMPYA YP 990235 - B
0049726540 - 13-MAY-99 0% -

MULTIPLE SIREs - - MS
0135431172 - 01-JAN-40 -% -

MANJOH MAJ 070206 - C
0066256348 - 06-AUG-07 0% -



Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	97 ⁶⁵	94 ⁴⁹	101 ⁶⁷	98 ²⁸	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	107 ³⁸				
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig												
TW Ind	98	95	94	101	105	100	104	107	102	101	99	97	108	101	98 ⁴⁵	-	-	
Beraamde TW	.18 ⁶⁸	.3 ⁵²	-1.5 ⁴⁹	7.7 ⁶⁷	12.8 ⁵⁵	4.8 ²⁸	40.5 ²⁴	43.8 ²⁴	-13 ⁸	6.5 ²⁶	-3.2 ⁶	5.8 ²⁶	-4.7 ⁴¹	-2.7 ²⁵				
Metings	33(7.1%)			323 (105)	- (-)	618(102)	-	-	-	-	-	-	-	-				
	Opmerkings: SKROTUM 46.5														Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -			

LOT 40



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8
V8190349

V8 190349 **MALE** **SP**

0089657886 **11-NOV-19**

V8 V8 190349 - SP
0089657886 - 11-NOV-19 0%

Lab nr P2492/22	
SIRE DAM	
DNA	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

BOS-BLANCO BOS 144259 - SP
0080292501 - 18-SEP-14 2% -

WO WO 100126 - C
0072426935 - 11-SEP-10 0% -

BOS-BLANCO BOS 088022 - SP
0066172438 - 28-FEB-08 0% -
AFC 21 ICP 401
RI 113 Avg. Wl/Calf: 98 / 8
Age / Calves 12j.8m. / 11

OKTAVIA OKT 100051 - SP
0072372386 - 16-NOV-10 1% -

HARDUS-STEENKAMP HS 120169 - SP
0076142868 - 25-NOV-12 0% -
AFC 30 ICP 389
RI 110 Avg. Wl/Calf: 101 / 6
Age / Calves 8j.10m. / 7

OKTAVIA OKT 150110 - SP
0082651696 - 23-MAY-15 4% -
AFC 30 ICP 355
RI 115 Avg. Wl/Calf: 104 / 5
Age / Calves 6j.4m. / 5

WO WO 080479 - SP
0068193028 - 02-OCT-08 5% -

WO WO 030297 - B
0048592497 - 13-OCT-03 0% -

BOS-BLANCO BOS 033098 - C
0061814240 - 02-NOV-03 0% -

BOS-BLANCO BOS 033164 - SP
0061813424 - 20-NOV-03 0% -

OKTAVIA OKT 060018 - C
0063775340 - 30-OCT-06 0% -

OKTAVIA OKT 010006 - SP
0045465937 - 08-NOV-01 2% -

OKTAVIA OKT 090031 - SP
0069870954 - 20-OCT-09 0% -

BOS-BLANCO BOS 100287 - SP
0071444020 - 09-SEP-10 0% -



Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★		MILK ★★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★★	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	98 ⁶⁷	107 ⁵³	116 ⁶⁸	93 ³¹	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	110 ⁴²				
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght												
BV Ind	98	96	107	116	114	105	110	106	107	111	105	114	97	106	120 ⁴⁸	-	-	
Estimated BV	.18 ⁶⁹	.24 ⁵⁵	2.1 ⁵³	14.9 ⁶⁸	18.8 ⁵⁶	10.1 ³¹	59 ²⁷	42.5 ²⁷	19.6 ⁹	15.4 ²⁸	3.2 ²⁹	14 ²⁹	3.7 ⁴⁶	-3.7 ³¹				
Measurements	32			285 (99)	- (-)	461(100)	-	-	-	-	-	-	-	-				
	Remarks: SKROTUM 50														Semen donor: No Tests: - Vacc. -			

LOT 41

0405161, J.H. SCHOEMAN, POSBUS 3401,NYLSTROOM,0510,(T)082-458 4158



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 190163

OKT 190163 **MANLIK** **B**

0090010265 **21-OCT-19**

OKTAVIA OKT 190163 - B
0090010265 - 21-OCT-19 **0%**

MULTIPLE SIREs - - MS
0135431172 - 01-JAN-40 **-%**

----- **-%**
----- **-%**
----- **-%**

----- **-%**
----- **-%**
----- **-%**

Lab nr P2443/22	
VAAR	MOER
DNS	NT NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

RHENOSTERVALLEI RLR 120093 - SP
0076072909 - 23-OCT-12 **0%**

4 X 4 FXF 090340 - SP
0072641160 - 17-SEP-09 **3%**

4 X 4 FXF 050058 - C
0062398920 - 02-MAY-05 **0%**

4 X 4 FXF 080438 - SP
0067943092 - 02-OCT-08 **13%**

4 X 4 FXF 040018 - C
0049136179 - 05-APR-04 **0%**

4 X 4 FXF 060122 - C
0062903950 - 24-APR-06 **0%**

4 X 4 FXF 060190 - C
0062904610 - 22-MAY-06 **0%**

OEK 27 TKP 446
RI 104 Gem SI/Kalf: 93 / 3
Oud. / Kalwers 9j.6m. / 7

OEK 25 TKP 358
RI 119 Gem SI/Kalf: 100 / 6
Oud. / Kalwers 7j.11m. / 7

Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE	
	96 ⁶⁷		94 ⁵¹	107 ⁶⁷	91 ³¹		GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	★★★	★★★	★★★	
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	7.9 ²⁸	28 ²⁸	-3.5 ⁹	1 ³⁰	-5.6 ³⁰	8.7 ³⁰	112 ⁴³	118	114	103 ⁴⁷	94 ²⁰	97 ⁴²
TW Ind	96	101	94	107	112	108	97	97	94	95	89	103	118	114	103	94	97	
Beraamde TW	.34 ⁶⁹	.09 ⁵⁵	-1.6 ⁵¹	10.7 ⁶⁷	17.7 ⁵⁵	13.2 ³¹	7.9 ²⁸	28 ²⁸	-3.5 ⁹	1 ³⁰	-5.6 ³⁰	8.7 ³⁰	112 ⁴³	118	114	103	94	97
Metings	35(6.8%)			309 (100)	- (-)	609(100)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Opmerkings: SKROTUM 45.5															Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -			

LOT 42

0655233, KAINGO BOERDERY, POSBUS 123,NYLSTROOM,0510,(T)083 230 3595



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8
V8190351

V8 190351 **MALE** **SP**

0089657902 **14-NOV-19**

V8 V8 190351 - SP
0089657902 - 14-NOV-19 **4%**

BOS-BLANCO BOS 144134 - SP
0080291362 - 29-SEP-14 **1%**

BOS-BLANCO BOS 099315 - SP
0069772135 - 10-OCT-09 **5%**

BOS-BLANCO BOS 066188 - SP
0063641450 - 29-SEP-06 **0%**

BOS-BLANCO BOS 999555 - C
0061517025 - 08-NOV-99 **0%**

Lab nr P2493/22	
SIRE	DAM
DNA	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

BOS-BLANCO BOS 133377 - SP
0078708831 - 16-NOV-13 **0%**

BOS-BLANCO BOS 100163 - SP
0072911324 - 20-AUG-10 **0%**

LASATER 516 2516 - SP
0039857586 - 01-OCT-91 **0%**

AFC 38 ICP 381
RI 106 Avg. WI/Calf: 99 / 8
Age / Calves 11j.6m. / 9

BOS-BLANCO BOS 088162 - SP
0068674423 - 28-JUL-08 **0%**

WO WO 050636 - SP
0062127972 - 12-NOV-05 **4%**

WO WO 010081 - SP
0047188586 - 01-AUG-01 **0%**

BOS-BLANCO BOS 033422 - SP
0061817888 - 28-DEC-03 **0%**

WO WO 020166 - SP
0047668801 - 06-SEP-02 **1%**

L BAR 5502 LBAR5502 - SP
0049287956 - 30-AUG-95 **0%**

BOS-BLANCO BOS 960043 - C
0061483921 - 28-OCT-96 **0%**

AFC 34 ICP 398
RI 105 Avg. WI/Calf: 98 / 5
Age / Calves 8j.3m. / 6

AFC 21 ICP 363
RI 120 Avg. WI/Calf: 98 / 10
Age / Calves 11j.8m. / 11

Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★★		GROWTH TEST					FERTILITY ★★★★			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	84 ⁶⁵		81 ⁵³	118 ⁶⁸	100 ³³		ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	★★★★	★★★★	★★★★
Selection V.	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	5.4 ²⁸	46.7 ²⁸	16.9 ⁹	13.4 ³⁰	4.4 ³¹	6.2 ³⁰	17.8 ⁴⁹	4.5 ³⁴	110 ⁴⁸	107 ²⁰	108 ⁴²
BV Ind	84	105	81	118	119	99	108	108	105	109	107	98	125	111	110	107	108
Estimated BV	1.32 ⁶⁷	-.05 ⁵³	-5.1 ⁵³	15.8 ⁶⁸	22.1 ⁵²	4 ³³	5.4 ²⁸	46.7 ²⁸	16.9 ⁹	13.4 ³⁰	4.4 ³¹	6.2 ³⁰	17.8 ⁴⁹	4.5 ³⁴	110	107	108
Measurements	35			283 (97)	- (-)	432 (98)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Remarks: SKROTUM 42.5															Semen donor: No Tests: - Vacc. -		



SA STAMBOEK
STUD BOOK

ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

KEERKRING
KKB 190081

KKB 190081 **MANLIK** **SP**

0089116032 **13-SEP-19**

KEERKRING KKB 190081 - SP
0089116032 - 13-SEP-19 4%

OKTAVIA OKT 160009 - SP
0084704717 - 25-SEP-16 26%

OKTAVIA OKT 130021 - SP
0080340094 - 28-SEP-13 2%

OKTAVIA OKT 100051 - SP
0072372386 - 16-NOV-10 1%

OKTAVIA OKT 060020 - SP
0063775472 - 30-OCT-06 1%

OKTAVIA OKT 060020 - SP
0063775472 - 30-OCT-06 1%

OKTAVIA OKT 020006 - C
0046446647 - 27-JAN-02 0%

OKTAVIA OKT 990018 - C
0042922260 - 18-SEP-99 0%

OKTAVIA OKT 130012 - SP
0077276087 - 16-MAY-13 0%

BOS-BLANCO BOS 077229 - SP
0065190845 - 28-SEP-07 0%

OKTAVIA OKT 020002 - SP
0048019277 - 20-JUN-02 0%

OKTAVIA OKT 070015 - SP
0065600538 - 10-OCT-07 0%

OKTAVIA OKT 040002 - C
0048907257 - 05-AUG-04 3%

OKTAVIA OKT 040017 - SP
0049411952 - 07-DEC-04 0%

OKTAVIA OKT 170003 - SP
0085523421 - 08-MAY-17 1%

OEK 28 TKP 389
RI 113 Gem SI/Kalf: 114 / 2
Oud. / Kalwers 4j.5m. / 3

OEK 25 TKP 458
RI 100 Gem SI/Kalf: 92 / 7
Oud. / Kalwers 14j.7m. / 11

Lab nr U9240U004	
VAAR	MOER
DNS	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	



Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★			KOEI WAARDE ★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	104 ⁶³		93 ⁴⁶	111 ⁶⁵	87 ³⁷								93 ³⁵					
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -			
TW Ind	108	77	93	111	116	113	102	98	96	104	107	99	89	88	92 ⁴⁴	-	-	
Beraamde TW	-61 ⁶⁶	.92 ⁴⁷	-1.7 ⁴⁶	12.6 ⁶⁵	20.6 ⁵⁶	19.6 ³⁷	33.9 ¹⁷	29.5 ¹⁷	-6.7 ⁹	9.5 ¹⁸	4.19	6.9 ¹⁸	10.2 ³⁶	-6.23				
Metings	32			344 (107)	431(105)	611(111)	-	-	-	-	-	-	-	-				
Opmerkings: SKROTUM 45																		



SA STAMBOEK
STUD BOOK

ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA
OKT 190170

OKT 190170 **MALE** **SP**

0089783583 **24-OCT-19**

OKTAVIA OKT 190170 - SP
0089783583 - 24-OCT-19 0%

BOS-BLANCO BOS 144259 - SP
0080292501 - 18-SEP-14 2%

WO WO 100126 - C
0072426935 - 11-SEP-10 0%

WO WO 080479 - SP
0068193028 - 02-OCT-08 5%

WO WO 030297 - B
0048592497 - 13-OCT-03 0%

BOS-BLANCO BOS 088022 - SP
0066172438 - 28-FEB-08 0%

BOS-BLANCO BOS 033098 - C
0061814240 - 02-NOV-03 0%

BOS-BLANCO BOS 033164 - SP
0061813424 - 20-NOV-03 0%

RAUTMASTER RAU 010146 - SP
0045303906 - 05-OCT-01 6%

RAUTMASTER RAU 930318 - C
0028869865 - 17-OCT-93 0%

HARTMASTER GH 910051 - C
0024605800 - 20-SEP-91 0%

OKTAVIA OKT 010014 - SP
0045466109 - 30-NOV-01 0%

OKTAVIA OKT 980022 - C
0040922841 - 29-SEP-98 0%

OKTAVIA OKT 960003 - C
0035540343 - 10-MAR-96 0%

OKTAVIA OKT 080024 - SP
0067265785 - 20-SEP-08 0%

AFC 25 ICP 367
RI 117 Avg. Wl/Calf: 95 / 12
Age / Calves 12j.1m. / 11

AFC 35 ICP 405
RI 105 Avg. Wl/Calf: 98 / 12
Age / Calves 15j.1m. / 12

Lab nr P2450/22	
SIRE	DAM
DNA	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	



Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★	GROWTH VALUE ★★★	PRODUCTION VALUE ★★★
	100 ⁶⁸		85 ⁵⁷	108 ⁶⁸	94 ⁴⁰								111 ⁴⁶					
Selection V.	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	Semen donor: No Tests: - Vacc. -			
BV Ind	99	104	85	108	103	105	103	103	102	100	94	107	105	99	99 ⁵¹	96 ²²	95 ⁴⁵	
Estimated BV	.13 ⁷⁰	-.01 ⁵⁸	-4 ⁵⁷	10.9 ⁶⁸	11.9 ⁵⁸	10.8 ⁴⁰	36.7 ³²	37.5 ³²	13.6 ⁹	5.7 ³⁴	-3.3 ³⁵	10.8 ³⁴	-2.5 ⁵¹	-2.5 ³²				
Measurements	34(6.9%)			263 (100)	324(100)	579 (95)	-	-	-	-	-	-	-	-				
Remarks: SKROTUM 43																		

LOT 45

0655233, KAINGO BOERDERY, POSBUS 123,NYLSTROOM,0510,(T)083 230 3595



SA STAMBOEK
STUD BOOK



BEEFMASTER
CATTLE BREEDERS SOCIETY OF SA
BEESTELERSGENOOTSKAP VAN SA

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8 V8 190356 MANLIK SP 0089657944 26-NOV-19

V8190356

V8 V8 190356 - SP
0089657944 - 26-NOV-19 1%

Lab nr P2494/22	
VAAR MOER	
DNS	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

BOS-BLANCO BOS 155661 - C
0082663089 - 01-OCT-15 0% -

BOS-BLANCO BOS 100441 - B
0072138316 - 27-NOV-10 0% -

BOS-BLANCO BOS 100246 - SP
0071443709 - 30-SEP-10 2% -
OEK 23 TKP 415
RI 110 Gem SI/Kalf: 100 / 7
Oud. / Kalwers 11j.0m. / 9

LASATER 4248 4248 - SP
0066097965 - 06-AUG-04 0% -

BOS-BLANCO BOS 066428 - B
0064169162 - 01-DEC-06 0% -
OEK 32 TKP 392
RI 109 Gem SI/Kalf: 101 / 11
Oud. / Kalwers 14j.5m. / 12

BOS-BLANCO BOS 100178 - C
0071333405 - 11-SEP-10 0% -

OEK 25 TKP 370
RI 117 Gem SI/Kalf: 101 / 8
Oud. / Kalwers 11j.2m. / 10

WO WO 050269 - B
0062168372 - 17-SEP-05 0% -

BOS-BLANCO BOS 033629 - A
0064130776 - 21-OCT-03 0% -

WO WO 050636 - SP
0062127972 - 12-NOV-05 4% -

BOS-BLANCO BOS 000560 - C
0061745378 - 26-NOV-00 0% -

LASATER 1526 1526 --
0066097957 - 01-JAN-94 0% -

LASATER 6327 6327 --
0066097932 - 01-JAN-94 0% -

BOS-BLANCO BOS 044089 - SP
0061811923 - 25-SEP-04 0% -

BOS-BLANCO BOS 044263 - C
0061810594 - 14-NOV-04 0% -



Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE	
	95 ⁶⁷		86 ⁵⁵	120 ⁶⁸	85 ³⁰								117 ⁴⁴			★★★★	★★★★	★★★★	
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP					
TW Ind	98	84	86	120	121	116	123	123	123	119	124	106	109	122			107 ⁴⁸	115 ²²	110 ⁴³
Beraamde TW	.17 ⁶⁹	.68 ⁵⁷	-3.7 ⁵⁵	16.7 ⁶⁸	23.5 ⁵⁵	22.6 ³⁰	102.5 ³³	70.6 ³³	37.7 ¹⁰	22.4 ³⁴	13.3 ³⁵	10.1 ³⁵	-5.4 ⁴⁹	-6.4 ³³					
Metings	32			304 (106)	- (-)	451 (101)	-	-	-	-	-	-							
Opmerkings: SKROTUM 44.5															Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -				

LOT 46

0405161, J.H. SCHOEMAN, POSBUS 3401,NYLSTROOM,0510,(T)082-458 4158



SA STAMBOEK
STUD BOOK



BEEFMASTER
CATTLE BREEDERS SOCIETY OF SA
BEESTELERSGENOOTSKAP VAN SA

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA OKT 190176 MALE SP 0089780357 02-NOV-19

OKT 190176

OKTAVIA OKT 190176 - SP
0089780357 - 02-NOV-19 2%

Lab nr P2476/22	
SIRE DAM	
DNA	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

BOS-BLANCO BOS 144259 - SP
0080292501 - 18-SEP-14 2% -

WO WO 100126 - C
0072426935 - 11-SEP-10 0% -

BOS-BLANCO BOS 088022 - SP
0066172438 - 28-FEB-08 0% -
AFC 21 ICP 401
RI 113 Avg. WI/Calf: 98 / 8
Age / Calves 12j.8m. / 11

BOS-BLANCO BOS 044245 - SP
0061810420 - 04-NOV-04 0% -

RAUTMASTER RAU 020267 - C
0046633020 - 27-OCT-02 0% -
AFC 25 ICP 348
RI 121 Avg. WI/Calf: 97 / 6
Age / Calves 11j.6m. / 11

OKTAVIA OKT 100035 - SP
0072046568 - 25-OCT-10 0% -

AFC 37 ICP 367
RI 110 Avg. WI/Calf: 97 / 8
Age / Calves 11j.0m. / 9

WO WO 080479 - SP
0068193028 - 02-OCT-08 5% -

WO WO 030297 - B
0048592497 - 13-OCT-03 0% -

BOS-BLANCO BOS 033098 - C
0061814240 - 02-NOV-03 0% -

BOS-BLANCO BOS 033164 - SP
0061813424 - 20-NOV-03 0% -

BOS-BLANCO BOS 988252 - C
0061460440 - 26-APR-98 0% -

BOS-BLANCO BOS 988046 - C
0061460424 - 02-JUL-98 0% -

HARTMASTER GH 990055 - B
0046532693 - 10-OCT-99 0% -

RAUTMASTER RAU 920054 - B
0045208246 - 01-JAN-92 0% -



Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★		MILK ★★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★★			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE	
	86 ⁶⁷		104 ⁵⁶	113 ⁶⁸	84 ³⁵								115 ⁴⁴			★★★★			
Selection V.	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP					
BV Ind	87	100	104	113	112	116	110	108	107	109	103	114	102	114			110 ⁴⁹	-	-
Estimated BV	1.07 ⁶⁹	.11 ⁵⁸	1.3 ⁵⁶	13.2 ⁶⁸	17.5 ⁵⁸	23 ³⁵	60.3 ²⁸	46.4 ²⁸	19.2 ⁸	13.4 ²⁹	2.1 ³⁰	14.2 ³⁰	-3.4 ⁹	-5.3 ²					
Measurements	37(7%)			292 (101)	- (-)	585 (91)	-	-	-	-	-	-							
Remarks: SKROTUM 45															Semen donor: No Tests: - Vacc. -				

LOT 47

0655233, KAINGO BOERDERY, POSBUS 123,NYLSTROOM,0510,(T)083 230 3595



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8 V8 190378 MANLIK SP 0090353152 25-DEC-19
V8190378

V8 V8 190378 - SP
0090353152 - 25-DEC-19 0%

Lab nr P3186/22	
VAAR MOER	
DNS	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

BOS-BLANCO BOS 155297 - SP
0082697681 - 12-OCT-15 1% -

BOS-BLANCO BOS 111100 - SP
0073578049 - 16-SEP-11 0% -

BOS-BLANCO BOS 122480 - SP
0076886563 - 04-SEP-12 1% -
OEK 37 TKP 476
RI 89 Gem SI/Kalf: 101 / 4
Oud. / Kalwers 8j.3m. / 5

OKTAVIA OKT 100051 - SP
0072372386 - 16-NOV-10 1% -

OKTAVIA OKT 040027 - B
0061467445 - 30-SEP-04 0% -

OKTAVIA OKT 150117 - C
0082651753 - 10-AUG-15 0% -

OEK 30 TKP 392
RI 110 Gem SI/Kalf: 104 / 4
Oud. / Kalwers 6j.9m. / 5

OEK 25 TKP 401
RI 111 Gem SI/Kalf: 102 / 12
Oud. / Kalwers 14j.1m. / 12

WO WO 060052 - SP
0063895643 - 01-SEP-06 0% -

BOS-BLANCO BOS 077152 - SP
0065059909 - 03-SEP-07 1% -

BOS-BLANCO BOS 055045 - SP
0062079975 - 12-SEP-05 0% -

BOS-BLANCO BOS 088479 - SP
0068178540 - 11-OCT-08 1% -

OKTAVIA OKT 060018 - C
0063775340 - 30-OCT-06 0% -

OKTAVIA OKT 010006 - SP
0045465937 - 08-NOV-01 2% -

MULTIPLE SIRES - - MS
0135431172 - 01-JAN-40 -% -

OKTAVIA OKT 000231 - A
0049494438 - 20-SEP-00 0% -



Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★★		MELK ★★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ★★★			KOEI WAARDE ★★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	105 ⁶³	104 ⁴⁸	102 ⁶⁵	99 ²⁹		GDT	Kleiber	VOV	Langte	Hoogte	SO	OEK	TKP			
TW Ind	103	103	104	102	99	99	108	107	-	109	110	104	85	87	100 ⁴⁴	-	-
Beraamde TW	-.23 ⁶⁶	.02 ⁴⁸	1.1 ⁴⁸	8.1 ⁶⁵	9 ⁴⁴	3.9 ²⁹	54.7 ²⁰	44.6 ²⁰	-	13.5 ²¹	5.9 ²²	9 ²²	13.5 ⁴³	-5.27	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -		
Metings	33			296 (102)	- (-)	441 (100)	-	-	-	-	-	-	-	-	Opmerkings: SKROTUM 42		

LOT 48

0405161, J.H. SCHOEMAN, POSBUS 3401,NYLSTROOM,0510,(T)082-458 4158



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA OKT 190179 MALE SP 0089780381 08-NOV-19
OKT 190179

OKTAVIA OKT 190179 - SP
0089780381 - 08-NOV-19 3%

Lab nr P2442/22	
SIRE DAM	
DNA	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

BOS-BLANCO BOS 144259 - SP
0080292501 - 18-SEP-14 2% -

WO WO 100126 - C
0072426935 - 11-SEP-10 0% -

BOS-BLANCO BOS 088022 - SP
0066172438 - 28-FEB-08 0% -
AFC 21 ICP 401
RI 113 Avg. Wl/Calf: 98 / 8
Age / Calves 12j.8m. / 11

BOS-BLANCO BOS 077229 - SP
0065190845 - 28-SEP-07 0% -

BOS-BLANCO BOS 077322 - C
0065420960 - 01-NOV-07 0% -
AFC 33 ICP 406
RI 105 Avg. Wl/Calf: 102 / 4
Age / Calves 7j.1m. / 5

OKTAVIA OKT 110020 - SP
0074527235 - 14-SEP-11 5% -
AFC 19 ICP 389
RI 118 Avg. Wl/Calf: 105 / 8
Age / Calves 10j.1m. / 9

WO WO 080479 - SP
0068193028 - 02-OCT-08 5% -

WO WO 030297 - B
0048592497 - 13-OCT-03 0% -

BOS-BLANCO BOS 033098 - C
0061814240 - 02-NOV-03 0% -

BOS-BLANCO BOS 033164 - SP
0061813424 - 20-NOV-03 0% -

WO WO 010116 - SP
0047188701 - 12-AUG-01 14% -

BOS-BLANCO BOS 000544 - SP
0061745352 - 04-NOV-00 0% -

BOS-BLANCO BOS 044080 - B
0061817722 - 24-SEP-04 0% -

BOS-BLANCO BOS 044430 - B
0063617765 - 16-OCT-04 0% -



Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★		MILK ★★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★	GROWTH TEST					FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★★	GROWTH VALUE ★★★★	PRODUCTION VALUE ★★★★	
	Selection V.	81 ⁶⁷	100 ⁵⁶	128 ⁶⁸	79 ³⁷	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP				
BV Ind	83	99	100	128	128	124	121	117	120	118	114	119	120	118	124 ⁵⁰	112 ²⁰	120 ⁴⁴
Estimated BV	1.41 ⁶⁹	.16 ⁵⁷	.2 ⁵⁶	21 ⁶⁸	28.7 ⁵⁸	31.2 ³⁷	94.7 ²⁸	61.1 ²⁸	34.8 ⁹	22.1 ²⁹	8.2 ³⁰	16.7 ³⁰	14.6 ⁵⁰	-5.7 ³¹	Semen donor: No Tests: - Vacc. -		
Measurements	35(7.1%)			314 (110)	- (-)	646(102)	-	-	-	-	-	-	-	-	Remarks: SKROTUM 43		

LOT 49

0655233, KAINGO BOERDERY, POSBUS 123,NYLSTROOM,0510,(T)083 230 3595



SA STAMBOEK
STUD BOOK



BEEFMASTER
CATTLE BREEDERS SOCIETY OF SA
BEESTELERSGENOOTSKAP VAN SA

V8
V8190361

Ident. nommer Geslag Afdeling
V8 190361 MANLIK SP

Reg. nommer Geboorte Datum
0089657993 28-NOV-19

V8 V8 190361 - SP
0089657993 - 28-NOV-19 3%

Lab nr P2496/22

Ouerskap
VAAR MOER
DNS NT

NIE GETOETS
Myostatin F94L
nt821
Q204X
Kleur
Horing status

BOS-BLANCO BOS 144134 - SP
0080291362 - 29-SEP-14 1% -

BOS-BLANCO BOS 099315 - SP
0069772135 - 10-OCT-09 5% -

BOS-BLANCO BOS 100163 - SP
0072911324 - 20-AUG-10 0% -
OEK 38 TKP 381
RI 106 Gem SI/Kalf: 99 / 8
Oud. / Kalwers 11j.6m. / 9

WO WO 010116 - SP
0047188701 - 12-AUG-01 14% -

BOS-BLANCO BOS 044147 - C
0061817045 - 10-OCT-04 0% -
OEK 25 TKP 411
RI 110 Gem SI/Kalf: 97 / 8
Oud. / Kalwers 11j.0m. / 9

BOS-BLANCO BOS 088339 - SP
0067339184 - 14-OCT-08 0% -
OEK 35 TKP 371
RI 111 Gem SI/Kalf: 100 / 10
Oud. / Kalwers 13j.0m. / 11

BOS-BLANCO BOS 066188 - SP
0063641450 - 29-SEP-06 0% -
BOS-BLANCO BOS 999555 - C
0061517025 - 08-NOV-99 0% -
LASATER 516 2516 - SP
0039857586 - 01-OCT-91 0% -
BOS-BLANCO BOS 088162 - SP
0068674423 - 28-JUL-08 0% -
WO WO 980062 - SP
0047152004 - 20-MAR-98 16% -
WO WO 970075 - C
0047115886 - 27-JUL-97 0% -
BOS-BLANCO BOS 000147 - SP
0062796396 - 23-OCT-00 0% -
BOS-BLANCO BOS 999007 - B
0061839882 - 06-SEP-99 0% -



Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★★	GROEI WAARDE ★★★★	PRODUKSIE WAARDE ★★★★
	Seleksie W.	76 ⁶⁸	90 ⁵⁶	109 ⁷⁰	100 ³⁵					115 ⁴⁴								
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP				
TW Ind	74	123	90	109	110	99	104	104	96	106	101	95	118	106	104 ⁵⁰	104 ²²	102 ⁴⁴	
Beraamde TW	2.18 ⁷⁰	-0.65 ⁵⁷	-2.6 ⁵⁶	11.4 ⁷⁰	16.4 ⁵²	3.5 ³⁵	41.1 ³³	40 ³³	-6.8 ⁹	10.9 ³⁴	.7 ³⁵	4.9 ³⁵	12.5 ⁴⁷	-3.7 ³²	Semen skenker: Nee Toetse: -			
Metings	37			276 (93)	- (-)	412 (93)	-	-	-	-	-	-	-	-	Inent. -			
Opmerkings: SKROTUM 44.5																		

LOT 50

0405161, J.H. SCHOEMAN, POSBUS 3401,NYLSTROOM,0510,(T)082-458 4158



SA STAMBOEK
STUD BOOK



BEEFMASTER
CATTLE BREEDERS SOCIETY OF SA
BEESTELERSGENOOTSKAP VAN SA

OKTAVIA
OKT 190188

Ident. number Sex Section
OKT 190188 MALE SP

Reg. number Birth Date
0089865497 20-NOV-19

OKTAVIA OKT 190188 - SP
0089865497 - 20-NOV-19 1%

Lab nr P2447/22

Parentage
SIRE DAM
DNA NT

NOT TESTED
Myostatin F94L
nt821
Q204X
Colour
Horn status

BOS-BLANCO BOS 155661 - C
0082663089 - 01-OCT-15 0% -

BOS-BLANCO BOS 100441 - B
0072138316 - 27-NOV-10 0% -

BOS-BLANCO BOS 100246 - SP
0071443709 - 30-SEP-10 2% -
AFC 23 ICP 415
RI 110 Avg. WI/Kalf: 100 / 7
Age / Calves 11j.0m. / 9

BOS-BLANCO BOS 077229 - SP
0065190845 - 28-SEP-07 0% -

OKTAVIA OKT 120044 - SP
0076713536 - 05-DEC-12 1% -
AFC 34 ICP 375
RI 107 Avg. WI/Kalf: 105 / 5
Age / Calves 6j.11m. / 5

OKTAVIA OKT 050022 - SP
0062250238 - 23-NOV-05 0% -
AFC 22 ICP 381
RI 119 Avg. WI/Kalf: 105 / 4
Age / Calves 7j.0m. / 6

WO WO 050269 - B
0062168372 - 17-SEP-05 0% -
BOS-BLANCO BOS 033629 - A
0064130776 - 21-OCT-03 0% -
WO WO 050636 - SP
0062127972 - 12-NOV-05 4% -
BOS-BLANCO BOS 000560 - C
0061745378 - 26-NOV-00 0% -
WO WO 010116 - SP
0047188701 - 12-AUG-01 14% -
BOS-BLANCO BOS 000544 - SP
0061745352 - 04-NOV-00 0% -
RAUTMASTER RAU 010146 - SP
0045303906 - 05-OCT-01 6% -
OKTAVIA OKT 990021 - SP
0042922294 - 27-SEP-99 0% -



Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★★	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	98 ⁶⁶	88 ⁵³	123 ⁶⁷	83 ³²					112 ⁴¹								
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP				
BV Ind	102	81	88	123	123	119	124	122	123	122	123	115	102	119	108 ⁴⁷	-	-	
Estimated BV	-0.1 ⁶⁸	.76 ⁵⁵	-3.1 ⁵³	18.2 ⁶⁷	24.9 ⁵⁵	25.7 ³²	104.1 ²⁵	67.7 ²⁵	-38 ⁶	25.4 ²⁷	12.9 ²⁷	14.5 ²⁷	0.45	-5.8 ²⁹	Semen donor: No Tests: -			
Measurements	35(7.1%)			318 (111)	- (-)	645(101)	-	-	-	-	-	-	-	-	Vacc. -			
Remarks: SKROTUM 44																		

LOT 51

0655233, KAINGO BOERDERY, POSBUS 123,NYLSTROOM,0510,(T)083 230 3595



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8 V8 190363 MANLIK SP 0091686642 07-DEC-19

V8190363

V8 V8 190363 - SP
0091686642 - 07-DEC-19 0%

Lab nr P2497/22

VAAR MOER

DNS NT

Myostatin F94L
nt821
Q204X

Kleur

Horing status

OKTAVIA OKT 160009 - SP
0084704717 - 25-SEP-16 26%

OKTAVIA OKT 130021 - SP
0080340094 - 28-SEP-13 2%

OKTAVIA OKT 060020 - SP
0063775472 - 30-OCT-06 1%

OEK 23 TKP 366
RI 118 Gem SI/Kalf: 99 / 11
Oud. / Kalwers 12j.11m. / 12

BOS-BLANCO BOS 144056 - SP
0080290570 - 28-AUG-14 7%

BOS-BLANCO BOS 144873 - C
0080805757 - 28-NOV-14 0%

OEK 34 TKP 402
RI 104 Gem SI/Kalf: 99 / 4
Oud. / Kalwers 7j.2m. / 5

BOS-BLANCO BOS 177526 - SP
0086229663 - 26-SEP-17 0%

OEK 26 TKP 339
RI 121 Gem SI/Kalf: 99 / 2
Oud. / Kalwers 4j.0m. / 3

OKTAVIA OKT 100051 - SP
0072372386 - 16-NOV-10 1%

OKTAVIA OKT 060020 - SP
0063775472 - 30-OCT-06 1%

OKTAVIA OKT 020006 - C
0046446647 - 27-JAN-02 0%

OKTAVIA OKT 990018 - C
0042922260 - 18-SEP-99 0%

BOS-BLANCO BOS 099241 - SP
0069484418 - 22-AUG-09 0%

BOS-BLANCO BOS 099139 - SP
0069391241 - 09-SEP-09 0%

BOS-BLANCO BOS 111416 - C
0074307166 - 31-DEC-11 0%

BOS-BLANCO BOS 099607 - B
0070994173 - 01-NOV-09 0%



Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	103 ⁶⁰	91 ⁴²	100 ⁵²	99 ²⁶		GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP			
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	-1.7 ¹⁷	12 ¹⁷	6.9 ⁸	1.7 ¹⁸	-3 ¹⁸	2.1 ¹⁸	-1.9 ³⁷	-5.4 ²⁴			
TW Ind	106	80	91	100	101	100	90	87	85	95	94	90	104	117	101 ³⁸	-	-
Beraamde TW	-.48 ⁶³	.82 ⁴⁶	-2.4 ⁴²	6.8 ⁵²	10.6 ⁴²	4.6 ²⁶	-	-	-	-	-	-	-	-			
Metings	28			318 (100)	- (-)	448(105)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Opmerkings: SKROTUM 40.5															Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -		

LOT 52

0684717, WILLIE BECKER EDMS BPK, POSBUS 30,DENDRON,0715,(T)0829035847



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

KEERKRING KKB 190120 MALE SP 0089261085 12-OCT-19

KKB 190120

KEERKRING KKB 190120 - SP
0089261085 - 12-OCT-19 0%

Lab nr U9240U007

SIRE DAM

DNA NT

Myostatin F94L
nt821
Q204X

Colour

Horn status

4 X 4 FXF 110046 - C
0073262685 - 25-MAY-11 0%

4 X 4 FXF 070291 - C
0066073800 - 03-SEP-07 0%

4 X 4 FXF 010188 - B
0049123433 - 15-OCT-01 0%

AFC - ICP 411
RI 105 Avg. Wt/Calf: 103 / 8
Age / Calves 13j.8m. / 11

BOS-BLANCO BOS 099403 - SP
0069839082 - 22-SEP-09 0%

BOS-BLANCO BOS 099274 - C
0069500122 - 30-OCT-09 0%

AFC 27 ICP 362
RI 117 Avg. Wt/Calf: 99 / 9
Age / Calves 12j.1m. / 11

RHENOSTERVALLEI RLR 150012 - SP
0081479388 - 27-FEB-15 5%

AFC 30 ICP 367
RI 114 Avg. Wt/Calf: 105 / 4
Age / Calves 7j.5m. / 6

4 X 4 FXF 040495 - C
0061396628 - 26-OCT-04 0%

4 X 4 FXF 030038 - B
0048994404 - 15-OCT-03 0%

--- -

--- -

--- -

BOS-BLANCO BOS 066273 - SP
0063640882 - 01-NOV-06 0%

BOS-BLANCO BOS 066094 - C
0063647960 - 23-AUG-06 0%

WO WO 010042 - C
0047423934 - 10-OCT-01 0%

BOS-BLANCO BOS 033147 - SP
0061813960 - 18-NOV-03 0%



Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★		MILK ★★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST					FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★★	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	88 ⁶⁵	105 ⁵¹	106 ⁵⁷	98 ⁴⁰		ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP			
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	73.7 ²⁸	62.5 ²⁸	-	10.8 ²⁹	5.4 ³⁰	13.5 ³⁰	-1.4 ³	-2.6 ²⁵			
BV Ind	89	101	105	106	105	100	114	118	-	106	109	112	103	100	110 ⁴⁵	-	-
Estimated BV	.96 ⁶⁷	.1 ⁵²	1.4 ⁵¹	10.1 ⁵⁷	13.3 ⁵²	4.8 ⁴⁰	-	-	-	-	-	-	-	-			
Measurements	42			308 (100)	410 (98)	537 (98)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Remarks: SKROTUM 41															Semen donor: No Tests: - Vacc. -		



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 190134

OKT 190134 **MANLIK** **SP**

0089779185 **27-SEP-19**

OKTAVIA OKT 190134 - SP
0089779185 - 27-SEP-19 0%
H

Lab nr P3185/22	
VAAR MOER	
DNS	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	H

BOS-BLANCO BOS 144134 - SP
0080291362 - 29-SEP-14 1%
-

OKTAVIA OKT 080037 - C
0067265298 - 14-OCT-08 5%
-

OEK 24 TKP 472
RI 98 Gem SI/Kalf: 105 / 7
Oud. / Kalwers 13j.8m. / 10

BOS-BLANCO BOS 099315 - SP
0069772135 - 10-OCT-09 5%
-

BOS-BLANCO BOS 100163 - SP
0072911324 - 20-AUG-10 0%
-
OEK 38 TKP 381
RI 106 Gem SI/Kalf: 99 / 8
Oud. / Kalwers 11j.6m. / 9

HYBRID AHA 990092 - B
0041749359 - 21-MAR-99 0%
-

OKTAVIA OKT 050016 - B
0062109467 - 24-OCT-05 0%
-

OEK 23 TKP 416
RI 110 Gem SI/Kalf: 98 / 7
Oud. / Kalwers 9j.11m. / 8

BOS-BLANCO BOS 066188 - SP
0063641450 - 29-SEP-06 0%
-

BOS-BLANCO BOS 999555 - C
0061517025 - 08-NOV-99 0%
-

LASATER 516 2516 - SP
0039857586 - 01-OCT-91 0%
-

BOS-BLANCO BOS 088162 - SP
0068674423 - 28-JUL-08 0%
-

RAUTMASTER RAU 930113 - A
0035109636 - 28-AUG-93 0%
-

RAUTMASTER RAU 900042 - C
0021128855 - 25-APR-90 0%
-

RAUTMASTER RAU 010146 - SP
0045303906 - 05-OCT-01 6%
-

OKTAVIA OKT 000043 - A
0049494370 - 29-JUN-00 0%
-



Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	95 ⁶⁸		90 ⁵⁵	110 ⁶⁸	103 ⁴¹		GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	★★★	★★★	★★★	
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig												
TW Ind	96	96	90	110	112	96	121	128	116	109	104	110	113	97	106 ⁵⁰	114 ²⁰	109 ⁴⁴	
Beraamde TW	.36 ⁷⁰	.26 ⁵⁶	-2.6 ⁵⁵	12 ⁶⁸	17.7 ⁵⁶	.8 ⁴¹	93.7 ²⁹	77.29 ⁸	29.6 ⁸	13.8 ³⁰	2.7 ³¹	12.4 ³¹	-8.7 ⁴⁸	-2.1 ³¹	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -			
Metings	36(6.9%)			294 (95)	- (-)	587 (96)	-	-	-	-	-	-	-	-				
Opmerkings: SKROTUM 41.5																		



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8
V8190364

V8 190364 **MALE** **SP**

0089723803 **07-DEC-19**

V8 V8 190364 - SP
0089723803 - 07-DEC-19 1%
-

Lab nr P2511/22	
SIRE DAM	
DNA	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

BOS-BLANCO BOS 155297 - SP
0082697681 - 12-OCT-15 1%
-

OKTAVIA OKT 160158 - SP
0084883776 - 04-DEC-16 0%
-

AFC 24 ICP 360
RI 122 Avg. WI/Calf: 104 / 4
Age / Calves 4j.11m. / 4

BOS-BLANCO BOS 111100 - SP
0073578049 - 16-SEP-11 0%
-

BOS-BLANCO BOS 122480 - SP
0076886563 - 04-SEP-12 1%
-

AFC 37 ICP 476
RI 89 Avg. WI/Calf: 101 / 4
Age / Calves 8j.3m. / 5

OKTAVIA OKT 090054 - SP
0070145727 - 23-NOV-09 2%
-

BOS-BLANCO BOS 100240 - SP
0071443642 - 30-SEP-10 0%
-

AFC 25 ICP 363
RI 118 Avg. WI/Calf: 94 / 7
Age / Calves 11j.0m. / 10

WO WO 060052 - SP
0063895643 - 01-SEP-06 0%
-

BOS-BLANCO BOS 077152 - SP
0065059909 - 03-SEP-07 1%
-

BOS-BLANCO BOS 055045 - SP
0062079975 - 12-SEP-05 0%
-

BOS-BLANCO BOS 088479 - SP
0068178540 - 11-OCT-08 1%
-

OKTAVIA OKT 060018 - C
0063775340 - 30-OCT-06 0%
-

OKTAVIA OKT 070026 - SP
0065826992 - 29-OCT-07 0%
-

BOS-BLANCO BOS 022109 - SP
0061460556 - 09-OCT-02 9%
-

BOS-BLANCO BOS 044418 - C
0064977507 - 15-SEP-04 0%
-



Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★★			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	102 ⁶³		84 ⁴⁸	111 ⁶⁵	100 ²⁸		ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	★★★	-	-	
Selection V.	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght												
BV Ind	100	109	84	111	108	99	108	107	104	108	107	97	103	93	101 ⁴⁴	-	-	
Estimated BV	.06 ⁶⁶	-.18 ⁴⁷	-4.2 ⁴⁸	12.6 ⁶⁵	14.7 ⁵⁰	4.2 ²⁸	54.26	43.9 ²⁶	16.1 ⁵	12.8 ²⁷	3.9 ²⁸	5.9 ²⁸	-6.44	-1.4 ²⁹	Semen donor: No Tests: - Vacc. -			
Measurements	28			309 (110)	- (-)	436(103)	-	-	-	-	-	-	-	-				
Remarks: -																		

LOT 55

0405161, J.H. SCHOEMAN, POSBUS 3401,NYLSTROOM,0510,(T)082-458 4158



SA STAMBOEK
STUD BOOK



BEEFMASTER
CATTLE BREEDERS SOCIETY OF SA
BEESTELERSGENOOTSKAP VAN SA

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA **OKT 190192** **MANLIK** **SP** **0089865679** **30-NOV-19**
OKT 190192

OKTAVIA OKT 190192 - SP
0089865679 - 30-NOV-19 1%

Lab nr P2453/22	
VAAR MOER	
DNS	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

BOS-BLANCO BOS 144134 - SP
0080291362 - 29-SEP-14 1%

OKTAVIA OKT 110044 - SP
0074994708 - 10-NOV-11 1%

OEK 37 TKP 454
RI 93 Gem SI/Kalf: 107 / 5
Oud. / Kalwers 8j.0m. / 5



BOS-BLANCO BOS 099315 - SP
0069772135 - 10-OCT-09 5%

BOS-BLANCO BOS 100163 - SP
0072911324 - 20-AUG-10 0%
OEK 38 TKP 381
RI 106 Gem SI/Kalf: 99 / 8
Oud. / Kalwers 11j.6m. / 9

BOS-BLANCO BOS 077229 - SP
0065190845 - 28-SEP-07 0%

OKTAVIA OKT 990018 - C
0042922260 - 18-SEP-99 0%
OEK 26 TKP 405
RI 110 Gem SI/Kalf: 103 / 9
Oud. / Kalwers 12j.1m. / 10

BOS-BLANCO BOS 066188 - SP
0063641450 - 29-SEP-06 0%

BOS-BLANCO BOS 999555 - C
0061517025 - 08-NOV-99 0%

LASATER 516 2516 - SP
0039857586 - 01-OCT-91 0%

BOS-BLANCO BOS 088162 - SP
0068674423 - 28-JUL-08 0%

WO WO 010116 - SP
0047188701 - 12-AUG-01 14%

BOS-BLANCO BOS 000544 - SP
0061745352 - 04-NOV-00 0%

OKTAVIA OKT 930043 - B
0029321684 - 29-NOV-93 0%

OKTAVIA OKT 960003 - C
0035540343 - 10-MAR-96 0%

Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★★		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	93 ⁶⁷	89 ⁵⁴	114 ⁶⁸	100 ⁴⁰		GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP			
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig											
TW Ind	93	106	89	114	114	98	117	117	114	114	113	106	102	114	109 ⁵⁰	-	-
Beraamde TW	.64 ⁶⁹	-.08 ⁵⁵	-2.9 ⁵⁴	13.9 ⁶⁸	19.2 ⁵⁸	3.2 ⁴⁰	82.4 ²⁵	60.5 ²⁵	27.5 ⁹	18.1 ²⁷	7.4 ²⁷	10.1 ²⁷	-1.49	-5 ³¹			
Metings	35(7.2%)			307 (107)	303(100)	625 (98)	-	-	-	-	-	-					
	Opmerkings: SKROTUM 38.5														Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -		

LOT 56

0655233, KAINGO BOERDERY, POSBUS 123,NYLSTROOM,0510,(T)083 230 3595



SA STAMBOEK
STUD BOOK



BEEFMASTER
CATTLE BREEDERS SOCIETY OF SA
BEESTELERSGENOOTSKAP VAN SA

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8 **V8 190367** **MALE** **B** **0090352972** **09-DEC-19**
V8190367

V8 V8 190367 - B
0090352972 - 09-DEC-19 0%

Lab nr P2499/22	
SIRE DAM	
DNA	NT NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

MULTIPLE SIRES - - MS
0135431172 - 01-JAN-40 -%

BOS-BLANCO BOS 099243 - C
0069391753 - 30-JUL-09 2%

AFC 25 ICP 390
RI 113 Avg. Wl/Calf: 98 / 9
Age / Calves 12j.8m. / 11



----- -%

----- -%

BOS-BLANCO BOS 033098 - C
0061814240 - 02-NOV-03 0%

BOS-BLANCO BOS 066025 - SP
0063640486 - 19-MAY-06 0%

AFC 38 ICP 375
RI 106 Avg. Wl/Calf: 99 / 8
Age / Calves 10j.4m. / 8

----- -%

----- -%

----- -%

----- -%

BOS-BLANCO BOS 988252 - C
0061460440 - 26-APR-98 0%

BOS-BLANCO BOS 999358 - C
0061593851 - 02-OCT-99 0%

BOS-BLANCO BOS 011023 - SP
0061745733 - 03-SEP-01 0%

BOS-BLANCO BOS 011324 - C
0061745253 - 18-NOV-01 0%

Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST					FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★★	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	120 ⁶⁸	84 ⁵⁵	102 ⁶⁹	93 ²⁵		ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP			
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght											
BV Ind	121	79	84	102	104	106	101	101	98	100	96	96	113	117	102 ⁴⁸	-	-
Estimated BV	-1.71 ⁷⁰	.83 ⁵⁷	-4.2 ⁵⁵	7.9 ⁶⁹	12.1 ⁵⁶	11.3 ²⁵	32.2 ²⁷	34.2 ²⁷	-8.3 ⁵	5.9 ²⁸	-1.7 ²⁹	5.3 ²⁹	-9 ⁵⁰	-5 ³¹			
Measurements	26			278 (98)	- (-)	410 (97)	-	-	-	-	-	-					
	Remarks: SKROTUM 40.5														Semen donor: No Tests: - Vacc. -		



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 190151

OKT 190151 **MANLIK** **SP**

0089779334 **13-OCT-19**

OKTAVIA OKT 190151 - SP
0089779334 - 13-OCT-19 1%

Lab nr P2454/22	
VAAR MOER	
DNS	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

BOS-BLANCO BOS 155661 - C
0082663089 - 01-OCT-15 0% -

OKTAVIA OKT 140031 - SP
0080169162 - 02-JUL-14 0% -

OEK 31 TKP 440
RI 101 Gem SI/Kalf: 104 / 4
Oud. / Kalwers 7j.4m. / 5



BOS-BLANCO BOS 100441 - B
0072138316 - 27-NOV-10 0% -

BOS-BLANCO BOS 100246 - SP
0071443709 - 30-SEP-10 2% -

BOS-BLANCO BOS 077229 - SP
0065190845 - 28-SEP-07 0% -

OKTAVIA OKT 010014 - SP
0045466109 - 30-NOV-01 0% -

OEK 35 TKP 405
RI 105 Gem SI/Kalf: 98 / 12
Oud. / Kalwers 15j.1m. / 12

WO WO 050269 - B
0062168372 - 17-SEP-05 0% -

BOS-BLANCO BOS 033629 - A
0064130776 - 21-OCT-03 0% -

WO WO 050636 - SP
0062127972 - 12-NOV-05 4% -

BOS-BLANCO BOS 000560 - C
0061745378 - 26-NOV-00 0% -

WO WO 010116 - SP
0047188701 - 12-AUG-01 14% -

BOS-BLANCO BOS 000544 - SP
0061745352 - 04-NOV-00 0% -

OKTAVIA OKT 980022 - C
0040922841 - 29-SEP-98 0% -

OKTAVIA OKT 960003 - C
0035540343 - 10-MAR-96 0% -

Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	101 ⁶⁷		88 ⁵³	115 ⁶⁷	89 ³¹								110 ⁴¹					
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Langte	Hoogte	SO	OEK	TKP				
TW Ind	104	84	88	115	116	110	109	108	110	108	111	102	104	103	104 ⁴⁷	-	-	
Beraamde TW	-26 ⁶⁹	.66 ⁵⁶	-3.1 ⁵³	14.4 ⁶⁷	20.1 ⁵⁶	16.3 ³¹	58.2 ²⁶	45.3 ²⁶	23.1 ⁶	12.9 ²⁷	6.2 ²⁸	8.1 ²⁸	-1.5 ⁴⁸	-3.1 ²⁶	Semen skenker: Nee Toetse: -			
Metings	35(7.4%)			315 (102)	- (-)	605(100)	-	-	-	-	-	-	-	-	Inent. -			
Opmerkings: SKROTUM 43.5																		



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8
V8190370

V8 190370 **MALE** **SP**

0090352998 **13-DEC-19**

V8 V8 190370 - SP
0090352998 - 13-DEC-19 1%

Lab nr P2500/22	
SIRE DAM	
DNA	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

BOS-BLANCO BOS 166136 - C
0084716299 - 02-SEP-16 2% -

V8 V8 170134 - SP
0086561131 - 05-NOV-17 0% -

AFC 25 ICP 331
RI 124 Avg. Wl/Calf: 101 / 2
Age / Calves 3j.10m. / 3



BOS-BLANCO BOS 133148 - B
0078311586 - 30-AUG-13 0% -

BOS-BLANCO BOS 133125 - C
0078165818 - 18-SEP-13 0% -

OKTAVIA OKT 130031 - SP
0078849338 - 25-NOV-13 1% -

OKTAVIA OKT 100024 - C
0071926588 - 07-OCT-10 0% -

AFC 33 ICP 416
RI 103 Avg. Wl/Calf: 99 / 7
Age / Calves 9j.7m. / 7

BOS-BLANCO BOS 099241 - SP
0069484418 - 22-AUG-09 0% -

BOS-BLANCO BOS 033647 - A
0064130859 - 01-DEC-03 0% -

BOS-BLANCO BOS 033069 - C
0061814711 - 22-OCT-03 0% Pch

BOS-BLANCO BOS 999194 - B
0061255949 - 03-SEP-99 0% -

BOS-BLANCO BOS 077229 - SP
0065190845 - 28-SEP-07 0% -

OKTAVIA OKT 010006 - SP
0045465937 - 08-NOV-01 2% -

RAUTMASTER RAU 010146 - SP
0045303906 - 05-OCT-01 6% -

OKTAVIA OKT 040012 - B
0049417066 - 06-NOV-04 0% -

Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★	MAINTENANCE ★★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★★	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	127 ⁶⁴		97 ⁴⁶	91 ⁶⁴	107 ²⁹								106 ³⁹					
Selection V.	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP				
BV Ind	124	102	97	91	94	94	98	102	96	94	91	89	99	101	104 ⁴⁴	-	-	
Estimated BV	-1.91 ⁶⁷	.06 ⁴⁹	-.6 ⁴⁶	2.8 ⁶⁴	5.7 ⁴⁵	-1.6 ²⁹	22.2 ²⁶	36.4 ²⁶	-6.4 ⁵	.1 ²⁸	-4.9 ²⁹	2.29	1.9 ⁴⁶	-2.7 ²⁷	Semen donor: No Tests: -			
Measurements	28			280 (98)	- (-)	433(101)	-	-	-	-	-	-	-	-	Vacc. -			
Remarks: SKROTUM 44																		



SA STAMBOEK
STUD BOOK



BEEFMASTER
CATTLE BREEDERS SOCIETY OF SA
BEESTELERSGENOOTSKAP VAN SA

OKTAVIA
OKT 190203

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum
OKT 190203 **MANLIK** **SP** **0089866784** **25-DEC-19**

OKTAVIA OKT 190203 - SP
0089866784 - 25-DEC-19 0%

Lab nr P2473/22	
VAAR MOER	
DNS	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

BOS-BLANCO BOS 144259 - SP
0080292501 - 18-SEP-14 2% -

OKTAVIA OKT 100050 - SP
0072372634 - 22-NOV-10 2% -

OEK 23 TKP 501
RI 96 Gem SI/Kalf: 102 / 6
Oud. / Kalwers 11j.6m. / 8

WO WO 100126 - C
0072426935 - 11-SEP-10 0% -

BOS-BLANCO BOS 088022 - SP
0066172438 - 28-FEB-08 0% -

OEK 21 TKP 401
RI 113 Gem SI/Kalf: 98 / 8
Oud. / Kalwers 12j.8m. / 11

OKTAVIA OKT 060018 - C
0063775340 - 30-OCT-06 0% -

OKTAVIA OKT 060003 - SP
0062818141 - 24-APR-06 0% -

OEK 29 TKP 420
RI 107 Gem SI/Kalf: 99 / 6
Oud. / Kalwers 8j.1m. / 6

WO WO 080479 - SP
0068193028 - 02-OCT-08 5% -

WO WO 030297 - B
0048592497 - 13-OCT-03 0% -

BOS-BLANCO BOS 033098 - C
0061814240 - 02-NOV-03 0% -

BOS-BLANCO BOS 033164 - SP
0061813424 - 20-NOV-03 0% -

OKTAVIA OKT 040396 - SP
0062250253 - 18-OCT-04 0% -

OKTAVIA OKT 040016 - C
0049411945 - 05-DEC-04 1% -

RAUTMASTER RAU 010146 - SP
0045303906 - 05-OCT-01 6% -

OKTAVIA OKT 960022 - C
0037187861 - 27-SEP-96 0% -



Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	93 ⁶⁷	98 ⁵⁴	116 ⁶⁷	95 ³⁵	GDT	Kleiber	VOV	Langte	Hoogte	SO	OEK	TKP				
TW Ind	93	100	98	116	112	104	106	104	105	104	97	109	111	104	116 ⁴⁹	-	-
Beraamde TW	.58 ⁶⁹	.11 ⁵⁷	-.3 ⁵⁴	14.8 ⁶⁷	17.4 ⁵⁸	8.8 ³⁵	47.8 ²⁷	40.2 ²⁷	16.5 ⁹	9.4 ²⁹	-1.4 ²⁹	11.8 ²⁹	-7 ⁵⁰	-3.3 ³¹	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -		
Metings	35(6.9%)			305 (106)	- (-)	611 (96)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Opmerkings: -																	

LOT 60



SA STAMBOEK
STUD BOOK



BEEFMASTER
CATTLE BREEDERS SOCIETY OF SA
BEESTELERSGENOOTSKAP VAN SA

V8
V8190373

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date
V8 190373 **MALE** **SP** **0090353111** **19-DEC-19**

V8 V8 190373 - SP
0090353111 - 19-DEC-19 1%

Lab nr P2501/22	
SIRE DAM	
DNA	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

BOS-BLANCO BOS 166136 - C
0084716299 - 02-SEP-16 2% -

V8 V8 180175 - SP
0087348751 - 06-FEB-18 0% -

AFC 22 ICP -
RI 132 Avg. Wt/Calf: 95 / 1
Age / Calves 1j.10m. / 1

BOS-BLANCO BOS 133148 - B
0078311586 - 30-AUG-13 0% -

BOS-BLANCO BOS 133125 - C
0078165818 - 18-SEP-13 0% -

AFC 35 ICP 376
RI 107 Avg. Wt/Calf: 99 / 5
Age / Calves 8j.1m. / 6

OKTAVIA OKT 130021 - SP
0080340094 - 28-SEP-13 2% -

BOS-BLANCO BOS 122467 - SP
0076799519 - 18-DEC-12 0% -

AFC 50 ICP 343
RI 98 Avg. Wt/Calf: 97 / 5
Age / Calves 8j.10m. / 6

BOS-BLANCO BOS 099241 - SP
0069484418 - 22-AUG-09 0% -

BOS-BLANCO BOS 033647 - A
0064130859 - 01-DEC-03 0% -

BOS-BLANCO BOS 033069 - C
0061814711 - 22-OCT-03 0% Pch

BOS-BLANCO BOS 999194 - B
0061255949 - 03-SEP-99 0% -

OKTAVIA OKT 100051 - SP
0072372386 - 16-NOV-10 1% -

OKTAVIA OKT 060020 - SP
0063775472 - 30-OCT-06 1% -

WO WO 050636 - SP
0062127972 - 12-NOV-05 4% -

BOS-BLANCO BOS 044287 - C
0061817300 - 23-NOV-04 0% -



Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★★		GROWTH TEST					FERTILITY ★★★			COW VALUE ★★★	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	115 ⁶³	87 ⁴⁴	100 ⁶⁴	110 ²⁷	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP				
BV Ind	114	94	87	100	101	93	92	91	90	91	89	86	90	93	98 ⁴³	-	-
Estimated BV	-1.12 ⁶⁶	.32 ⁴⁷	-3.3 ⁴⁴	7.2 ⁶⁴	10.2 ⁴⁴	-3 ²⁷	2.7 ²⁴	19.6 ²⁴	1.2 ⁶	-1.8 ²⁶	-6 ²⁷	.2 ²⁷	9.4 ⁴⁶	-1.4 ²⁵	Semen donor: No Tests: - Vacc. -		
Measurements	30			273 (95)	- (-)	445(104)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Remarks: SKROTUM 40																	



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 200156

OKT 200156 **MANLIK** **SP**

0091220541 **21-NOV-20**

OKTAVIA OKT 200156 - SP
0091220541 - 21-NOV-20 0%
H

Lab nr P2449/22	
VAAR	MOER
DNS	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	H

BOS-BLANCO BOS 155661 - C
0082663089 - 01-OCT-15 0%
-

OKTAVIA OKT 070019 - SP
0065600579 - 15-OCT-07 0%
-

OEK 24 TKP 405
RI 111 Gem SI/Kalf: 106 / 9
Oud. / Kalwers 13j.1m. / 11



BOS-BLANCO BOS 100441 - B
0072138316 - 27-NOV-10 0%
-

BOS-BLANCO BOS 100246 - SP
0071443709 - 30-SEP-10 2%
-

RAUTMASTER RAU 010146 - SP
0045303906 - 05-OCT-01 6%
-

OKTAVIA OKT 970037 - SP
0039613088 - 23-DEC-97 0%
-

OEK 33 TKP 428
RI 101 Gem SI/Kalf: 103 / 6
Oud. / Kalwers 9j.9m. / 7

WO WO 050269 - B
0062168372 - 17-SEP-05 0%
-

BOS-BLANCO BOS 033629 - A
0064130776 - 21-OCT-03 0%
-

WO WO 050636 - SP
0062127972 - 12-NOV-05 4%
-

BOS-BLANCO BOS 000560 - C
0061745378 - 26-NOV-00 0%
-

RAUTMASTER RAU 930318 - C
0028869865 - 17-OCT-93 0%
-

HARTMASTER GH 910051 - C
0024605800 - 20-SEP-91 0%
-

BOSCHVELD BVB 944096 - SP
0032719122 - 18-OCT-94 1%
-

OKTAVIA OKT 910057 - C
0025342817 - 11-NOV-91 0%
-

Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	89 ⁶⁸	90 ⁵⁶	120 ⁶⁸	82 ³²	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	110 ⁴²				
TW Ind	93	85	90	120	119	120	115	114	114	114	111	111	107	112	103 ⁴⁸	-	-	
Beraamde TW	.58 ⁷⁰	.64 ⁵⁸	-2.5 ⁵⁶	16.9 ⁶⁸	22.7 ⁵⁶	27 ³²	75.4 ²⁶	55.4 ²⁶	27.5 ⁶	18 ²⁸	6.1 ²⁹	12.7 ²⁸	-4.3 ⁴⁸	-4.6 ²⁸				
Metings	40(8.2%)			332 (115)	- (-)	637(114)	-	-	-	-	-	-	-	-				
Opmerkings: SKROTUM 40.5															Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -			



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section

Reg. number Birth Date

KEERKRING
KKB 190150

KKB 190150 **MALE** **C**

0089736482 **25-NOV-19**

KEERKRING KKB 190150 - C
0089736482 - 25-NOV-19 0%
-

Lab nr U9240U005	
SIRE	DAM
DNA	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

4 X 4 FXF 110046 - C
0073262685 - 25-MAY-11 0%
-

WO WO 150350 - B
0082849845 - 27-SEP-15 0%
-

AFC 35 ICP 388
RI 103 Avg. Wl/Calf: 109 / 4
Age / Calves 6j.1m. / 4



4 X 4 FXF 070291 - C
0066073800 - 03-SEP-07 0%
-

4 X 4 FXF 010188 - B
0049123433 - 15-OCT-01 0%
-

MULTIPLE SIREs - - MS
0135431172 - 01-JAN-40 -%
-

WO WO 130275 - B
0078622420 - 23-SEP-13 0%
-

AFC 24 ICP 363
RI 121 Avg. Wl/Calf: 99 / 3
Age / Calves 4j.1m. / 4

4 X 4 FXF 040495 - C
0061396628 - 26-OCT-04 0%
-

4 X 4 FXF 030038 - B
0048994404 - 15-OCT-03 0%
-

--- -%
-

--- -%
-

--- -%
-

--- -%
-

MULTIPLE SIREs - - MS
0135431172 - 01-JAN-40 -%
-

WO WO 050210 - B
0062127592 - 09-SEP-05 0%
-

Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★		MILK ★★★★	CALF GRWTH. ★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★★	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	92 ⁵³	128 ⁵¹	100 ⁶⁵	85 ⁴¹	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	103 ³⁷				
BV Ind	94	94	128	100	102	113	114	115	-	112	114	111	90	103	109 ⁴⁶	-	-	
Estimated BV	.55 ⁵⁵	.33 ⁴⁵	7.7 ⁵¹	6.8 ⁶⁵	11.1 ⁶⁰	19.2 ⁴¹	73.1 ¹⁸	56.4 ¹⁸	-	15.9 ¹⁹	8.2 ²⁰	12.8 ²⁰	8.9 ⁴³	-3.1 ²²				
Measurements	-			327 (115)	435(109)	574(106)	-	-	-	-	-	-	-	-				
Remarks: SKROTUM 39															Semen donor: No Tests: - Vacc. -			



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 200112

OKT 200112 **MANLIK** **SP**

0090712761 **16-FEB-20**

OKTAVIA OKT 200112 - SP
0090712761 - 16-FEB-20 1%

Lab nr P2444/22	
VAAR MOER	
DNS	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

BOS-BLANCO BOS 144350 - SP
0080765969 - 14-OCT-14 1%

OKTAVIA OKT 170194 - SP
0086603511 - 12-NOV-17 6%



BOS-BLANCO BOS 111116 - SP
0073577785 - 30-AUG-11 7%

BOS-BLANCO BOS 111288 - SP
0074175142 - 12-DEC-11 0%

OKTAVIA OKT 130012 - SP
0077276087 - 16-MAY-13 0%

OKTAVIA OKT 090018 - SP
0069870616 - 17-SEP-09 13%

BOS-BLANCO BOS 088246 - SP
0067060863 - 15-SEP-08 15%

BOS-BLANCO BOS 033210 - C
0061813242 - 18-DEC-03 0%

BOS-BLANCO BOS 000428 - C
0061681342 - 18-OCT-00 0%

BOS-BLANCO BOS 077229 - SP
0065190845 - 28-SEP-07 0%

OKTAVIA OKT 020002 - SP
0048019277 - 20-JUN-02 0%

OKTAVIA OKT 060015 - C
0063775316 - 29-OCT-06 0%

OKTAVIA OKT 030005 - C
0048019491 - 10-NOV-03 2%

OEK 27 TKP -
RI 118 Gem SI/Kalf: 107 / 1
Oud. / Kalwers 2j.3m. / 1

OEK 25 TKP 414
RI 109 Gem SI/Kalf: 92 / 7
Oud. / Kalwers 12j.3m. / 10

Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ★★★			KOEI WAARDE ★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	95 ⁶⁰	89 ⁴⁴	112 ⁶³	86 ²⁵							97 ³⁶					
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Langte	Hoogte	SO	OEK	TKP			
TW Ind	92	114	89	112	112	115	119	123	-	114	118	102	92	98	89 ⁴²	-	-
Beraamde TW	.68 ⁶³	-.35 ⁴²	-2.9 ⁴⁴	13 ⁶³	17.8 ⁵²	21.2 ²⁵	88.4 ²⁸	69.5 ²⁸	-	18.4 ³¹	10.3 ³³	8.5 ³²	7.3 ³⁹	-2.3 ²³			
Metings	28(6.2%)			309 (107)	- (-)	620(104)	-	-	-	-	-	-	-	-			
	Opmerkings: SKROTUM 37.5														Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -		



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8
V8190358

V8 190358 **MALE** **SP**

0089657969 **27-NOV-19**

V8 V8 190358 - SP
0089657969 - 27-NOV-19 2%

Lab nr P2495/22	
SIRE DAM	
DNA	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

OKTAVIA OKT 130009 - SP
0077276137 - 10-MAY-13 0%

BOS-BLANCO BOS 133125 - C
0078165818 - 18-SEP-13 0%



BOS-BLANCO BOS 077229 - SP
0065190845 - 28-SEP-07 0%

OKTAVIA OKT 080036 - SP
0067265280 - 14-OCT-08 0%

BOS-BLANCO BOS 033069 - C
0061814711 - 22-OCT-03 0%

BOS-BLANCO BOS 999194 - B
0061255949 - 03-SEP-99 0%

WO WO 010116 - SP
0047188701 - 12-AUG-01 14%

BOS-BLANCO BOS 000544 - SP
0061745352 - 04-NOV-00 0%

RAUTMASTER RAU 010146 - SP
0045303906 - 05-OCT-01 6%

OKTAVIA OKT 050002 - SP
0061467189 - 16-JUN-05 0%

WO WO 980062 - SP
0047152004 - 20-MAR-98 16%

BOS-BLANCO BOS 988331 - B
0061249819 - 25-SEP-98 0%

BOS-BLANCO BOS 960516 - C
0037424942 - 12-OCT-96 0%

BOS-BLANCO BOS 968009 - A
0061237103 - 15-OCT-96 0%

AFC 35 ICP 376
RI 107 Avg. Wl/Calf: 99 / 5
Age / Calves 8j.1m. / 6

AFC 24 ICP 397
RI 112 Avg. Wl/Calf: 95 / 9
Age / Calves 15j.0m. / 13

Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST					FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★	GROWTH VALUE ★★★★	PRODUCTION VALUE ★★★
	Selection V.	98 ⁶⁷	98 ⁵⁶	100 ⁶⁹	95 ³⁸							108 ⁴⁹					
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP			
BV Ind	97	103	98	100	100	104	106	112	103	96	90	90	113	92	99 ⁵¹	102 ²¹	98 ⁴⁵
Estimated BV	.26 ⁶⁹	.03 ⁵⁷	-.5 ⁵⁶	7.2 ⁶⁹	9.8 ⁵⁸	8.8 ³⁸	46.6 ³¹	51.9 ³¹	14.3 ⁹	2.2 ³¹	-5 ³¹	2.3 ³³	-8.7 ⁵⁴	-1.4 ³⁷			
Measurements	35			271 (92)	- (-)	424 (94)	-	-	-	-	-	-	-	-			
	Remarks: SKROTUM 44.5														Semen donor: No Tests: - Vacc. -		

LOT 65

0405161, J.H. SCHOEMAN, POSBUS 3401,NYLSTROOM,0510,(T)082-458 4158



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 200125

OKT 200125 **MANLIK** **SP**

0091338376 **19-MAR-20**

OKTAVIA OKT 200125 - SP
0091338376 - 19-MAR-20 1%

BOS-BLANCO BOS 144350 - SP
0080765969 - 14-OCT-14 1%

BOS-BLANCO BOS 111116 - SP
0073577785 - 30-AUG-11 7%

BOS-BLANCO BOS 088246 - SP
0067060863 - 15-SEP-08 15%
BOS-BLANCO BOS 099141 - SP
0069479848 - 03-SEP-09 0%

BOS-BLANCO BOS 111288 - SP
0074175142 - 12-DEC-11 0%

BOS-BLANCO BOS 033210 - C
0061813242 - 18-DEC-03 0%

OEK 34 TKP 389
RI 107 Gem SI/Kalf: 101 / 5
Oud. / Kalwers 9j.2m. / 7

BOS-BLANCO BOS 000428 - C
0061681342 - 18-OCT-00 0%

BOS-BLANCO BOS 144259 - SP
0080292501 - 18-SEP-14 2%

WO WO 100126 - C
0072426935 - 11-SEP-10 0%

OKTAVIA OKT 140038 - SP
0080169253 - 11-JUL-14 13%

BOS-BLANCO BOS 088022 - SP
0066172438 - 28-FEB-08 0%

OEK 34 TKP 332
RI 115 Gem SI/Kalf: 108 / 3
Oud. / Kalwers 7j.4m. / 6

OKTAVIA OKT 100051 - SP
0072372386 - 16-NOV-10 1%

OKTAVIA OKT 100050 - SP
0072372634 - 22-NOV-10 2%

Lab nr P2474/22	
VAAR	MOER
DNS	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

OKTAVIA OKT 180125 - SP
0088388491 - 08-MAY-18 0%

OEK 22 TKP 386
RI 122 Gem SI/Kalf: 111 / 1
Oud. / Kalwers 3j.11m. / 3



Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	78 ⁶¹		97 ⁴²	134 ⁶²	82 ²³								107 ³⁸					
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Langte	Hoogte	SO	OEK	TKP				
TW Ind	79	107	97	134	132	119	132	131	125	129	127	121	92	112	115 ⁴¹			
Beraamde TW	1.76 ⁶⁴	-1 ⁴³	-7 ⁴²	23.8 ⁶²	31 ⁵⁰	25.4 ²³	130.8 ²⁹	83.2 ²⁹	40.5 ⁶	31.4 ³²	14.9 ³³	17.5 ³³	7.4 ⁴⁴	-4.6 ²⁴				
Metings	31(7.3%)			286 (111)	- (-)	632(109)	-	-	-	-	-	-	-	-				
Opmerkings: SKROTUM 40															Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -			

LOT 66

0655233, KAINGO BOERDERY, POSBUS 123,NYLSTROOM,0510,(T)083 230 3595



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8
V8200417

V8 200417 **MALE** **SP**

0090566779 **31-MAR-20**

V8 V8 200417 - SP
0090566779 - 31-MAR-20 1%

BOS-BLANCO BOS 155661 - C
0082663089 - 01-OCT-15 0%

BOS-BLANCO BOS 100441 - B
0072138316 - 27-NOV-10 0%

WO WO 050269 - B
0062168372 - 17-SEP-05 0%

BOS-BLANCO BOS 033629 - A
0064130776 - 21-OCT-03 0%

BOS-BLANCO BOS 100246 - SP
0071443709 - 30-SEP-10 2%

WO WO 050636 - SP
0062127972 - 12-NOV-05 4%

AFC 23 ICP 415
RI 110 Avg. WI/Kalf: 100 / 7
Age / Calves 11j.0m. / 9

BOS-BLANCO BOS 000560 - C
0061745378 - 26-NOV-00 0%

BOS-BLANCO BOS 099237 - SP
0069391712 - 13-OCT-09 1%

BOS-BLANCO BOS 066337 - C
0064014400 - 01-NOV-06 0%
HH

FRANCO FA 120003 - B
0074911066 - 16-MAR-12 0%

BOS-BLANCO BOS 066030 - C
0063640536 - 16-JUL-06 0%

AFC 31 ICP -
RI 107 Avg. WI/Kalf: 108 / 1
Age / Calves 2j.6m. / 1

BOS-BLANCO BOS 066206 - SP
0063640932 - 02-OCT-06 0%

FRANCO FA 080034 - A
0070479894 - 30-OCT-08 0%

Lab nr P2506/22	
SIRE	DAM
DNA	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

MILLWOOD DID 140004 - C
0080675275 - 10-OCT-14 1%

AFC 28 ICP 378
RI 114 Avg. WI/Kalf: 100 / 4
Age / Calves 7j.6m. / 6



Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★★	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	109 ⁶⁵		84 ⁴⁶	110 ⁶³	91 ²⁰								114 ³⁹					
Selection V.	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP				
BV Ind	109	91	84	110	111	108	110	108	104	112	107	105	115	107	103 ⁴²			
Estimated BV	-73 ⁶⁷	.42 ⁵⁴	-4.1 ⁴⁶	11.8 ⁶³	16.8 ⁴⁵	13.8 ²⁰	61.4 ²³	46.3 ²³	-16 ⁵	16.7 ²⁴	4 ²⁴	9.6 ²⁵	10.6 ⁴⁴	-3.9 ²⁶				
Measurements	30			278 (98)	- (-)	386 (96)	-	-	-	-	-	-	-	-				
Remarks: SKROTUM 44															Semen donor: No Tests: - Vacc. -			



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 190180

OKT 190180 **MANLIK** **SP**

0089780399 **09-NOV-19**

OKTAVIA OKT 190180 - SP
0089780399 - 09-NOV-19 1%

Lab nr P2471/22	
VAAR	MOER
DNS	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

BOS-BLANCO BOS 111348 - SP
0074175407 - 02-DEC-11 4% -

BOS-BLANCO BOS 077642 - SP
0066609389 - 20-APR-07 0% -

OEK 29 TKP 371
RI 114 Gem SI/Kalf: 99 / 8
Oud. / Kalwers 12j.6m. / 11



BOS-BLANCO BOS 066337 - C
0064014400 - 01-NOV-06 0%
HH

BOS-BLANCO BOS 055263 - SP
0062810601 - 20-DEC-05 0%
-
OEK 32 TKP 390
RI 107 Gem SI/Kalf: 103 / 3
Oud. / Kalwers 6j.11m. / 5

L BAR 7499 754134 - SP
0045782620 - 01-AUG-97 0%
-

BOS-BLANCO BOS 988438 - C
0061255857 - 24-OCT-98 0%
-

OEK - TKP -
RI 105 Gem SI/Kalf: 103 / 3
Oud. / Kalwers 7j.1m. / 5

BOS-BLANCO BOS 033421 - SP
0062796735 - 31-DEC-03 0%
-

BOS-BLANCO BOS 022144 - B
0061879417 - 09-NOV-02 0%
-

BOS-BLANCO BOS 033069 - C
0061814711 - 22-OCT-03 0%
PcH

BOS-BLANCO BOS 999531 - C
0061593976 - 28-OCT-99 0%
-

L BAR 1167 C634993 - SP
0049287733 - 01-JAN-90 0%
-

BROUSSARD 0/3950 C644222 --
0049287709 - 01-JAN-90 0%
-

WO WO 890065 - B
0019845841 - 13-AUG-89 0%
-

BOS-BLANCO BOS 943042 - B
0036228617 - 01-OCT-94 0%
-

Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	87 ⁶⁷		93 ⁵⁶	107 ⁶⁷	95 ³⁷		GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	★★★	★★★	★★★	
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig												
TW Ind	88	103	93	107	104	103	104	103	96	107	99	95	119	98	99 ⁵⁰	104 ²⁰	99 ⁴⁴	
Beraamde TW	1.04 ⁶⁹	.03 ⁵⁸	-1.8 ⁵⁶	10.6 ⁶⁷	12.1 ⁵⁶	8.2 ³⁷	42.4 ³¹	38.1 ³¹	-6.2 ⁸	11.6 ³²	-4.3 ³³	4.8 ³³	13.4 ⁵⁴	-2.3 ³⁸	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -			
Metings	35(7.2%)			297 (103)	- (-)	610 (96)	-	-	-	-	-	-	-	-				
Opmerkings: SKROTUM 42.5																		



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8
V8200418

V8 200418 **MALE** **SP**

0090566787 **08-APR-20**

V8 V8 200418 - SP
0090566787 - 08-APR-20 1%

Lab nr P2509/22	
SIRE	DAM
DNA	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

BOS-BLANCO BOS 144134 - SP
0080291362 - 29-SEP-14 1% -

BOS-BLANCO BOS 122264 - SP
0075928564 - 23-SEP-12 1% -

AFC 26 ICP 386
RI 114 Avg. WI/Calf: 101 / 4
Age / Calves 9j.6m. / 8



BOS-BLANCO BOS 099315 - SP
0069772135 - 10-OCT-09 5%
-

BOS-BLANCO BOS 100163 - SP
0072911324 - 20-AUG-10 0%
-
AFC 38 ICP 381
RI 106 Avg. WI/Calf: 99 / 8
Age / Calves 11j.6m. / 9

BOS-BLANCO BOS 088080 - C
0068656560 - 24-SEP-08 0%
PcH

BOS-BLANCO BOS 088080 - C
0068656560 - 24-SEP-08 0%
PcH

BOS-BLANCO BOS 066124 - C
0063642243 - 10-SEP-06 0%
-
AFC 26 ICP 399
RI 111 Avg. WI/Calf: 101 / 11
Age / Calves 13j.0m. / 11

BOS-BLANCO BOS 066188 - SP
0063641450 - 29-SEP-06 0%
-

BOS-BLANCO BOS 999555 - C
0061517025 - 08-NOV-99 0%
-

LASATER 516 2516 - SP
0039857586 - 01-OCT-91 0%
-

BOS-BLANCO BOS 088162 - SP
0068674423 - 28-JUL-08 0%
-

BOS-BLANCO BOS 033069 - C
0061814711 - 22-OCT-03 0%
PcH

BOS-BLANCO BOS 999670 - B
0061594057 - 20-DEC-99 0%
-

BOS-BLANCO BOS 033098 - C
0061814240 - 02-NOV-03 0%
-

BOS-BLANCO BOS 033483 - C
0061812954 - 22-NOV-03 0%
-

Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★	MAINTENANCE ★★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★★			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	118 ⁶⁵		87 ⁵²	98 ⁶⁶	110 ³⁰		ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	★★★★	★★★	★★★	
Selection V.	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght												
BV Ind	114	107	87	98	100	93	111	114	107	107	101	94	113	111	107 ⁴⁷	-	-	
Estimated BV	-1.1 ⁶⁷	-.13 ⁵²	-3.3 ⁵²	5.8 ⁶⁶	9.8 ⁵⁰	-3 ³⁰	64.1 ²⁵	55.6 ²⁵	-19 ⁹	12.3 ²⁷	1 ²⁷	4 ²⁷	-8.6 ⁴⁹	-4.5 ³³	Semen donor: No Tests: - Vacc. -			
Measurements	20			283 (104)	- (-)	408(104)	-	-	-	-	-	-	-	-				
Remarks: SKROTUM 39																		



SA STAMBOEK
STUD BOOK



BEEFMASTER
CATTLE BREEDERS SOCIETY OF SA
BEESTELERSGENOOTSKAP VAN SA

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 200105

OKT 200105 **MANLIK** **SP**

0090563446 **18-JAN-20**

OKTAVIA OKT 200105 - SP
0090563446 - 18-JAN-20 2%

OKTAVIA OKT 130009 - SP
0077276137 - 10-MAY-13 0% -

BOS-BLANCO BOS 077229 - SP
0065190845 - 28-SEP-07 0% -

WO WO 010116 - SP
0047188701 - 12-AUG-01 14% -

BOS-BLANCO BOS 000544 - SP
0061745352 - 04-NOV-00 0% -

OKTAVIA OKT 080036 - SP
0067265280 - 14-OCT-08 0% -

RAUTMASTER RAU 010146 - SP
0045303906 - 05-OCT-01 6% -

OEK 26 TKP 455
RI 101 Gem SI/Kalf: 96 / 8
Oud. / Kalwers 13j.4m. / 10

OKTAVIA OKT 050002 - SP
0061467189 - 16-JUN-05 0% -

OKTAVIA OKT 100053 - SP
0072372402 - 17-NOV-10 6% -

OKTAVIA OKT 060018 - C
0063775340 - 30-OCT-06 0% -

OKTAVIA OKT 050005 - C
0061467205 - 04-AUG-05 0% -

OKTAVIA OKT 990021 - SP
0042922294 - 27-SEP-99 0% -

OKTAVIA OKT 960007 - C
0035540442 - 29-MAR-96 0% -

OKTAVIA OKT 900036 - C
0022957872 - 20-NOV-90 0% -

OKTAVIA OKT 140049 - SP
0080169089 - 04-AUG-14 4% -

OEK 29 TKP 433
RI 105 Gem SI/Kalf: 108 / 4
Oud. / Kalwers 7j.1m. / 5



Lab nr P2445/22	
VAAR	MOER
DNS	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	91 ⁶⁶	105 ⁵³	104 ⁵⁹	93 ³⁹		113 ⁴⁴											
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP				
TW Ind	91	103	105	104	102	105	103	102	100	104	108	99	108	106	108 ⁴⁷	-	-	
Beraamde TW	.79 ⁶⁸	.02 ⁵⁷	1.4 ⁵³	9 ⁵⁹	11.1 ⁵²	10.6 ³⁹	37.1 ²⁴	36.4 ²⁴	11.5 ⁷	9.3 ²⁵	4.7 ²⁶	6.5 ²⁶	-5.1 ⁵²	-3.7 ²⁹	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -			
Metings	32(6.6%)			271 (100)	362(101)	561 (93)	-	-	-	-	-	-	-	-	Opmerkings: SKROTUM 41.5			

LOT 70



SA STAMBOEK
STUD BOOK



BEEFMASTER
CATTLE BREEDERS SOCIETY OF SA
BEESTELERSGENOOTSKAP VAN SA

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8
V8200423

V8 200423 **MALE** **SP**

0090594144 **18-MAY-20**

V8 V8 200423 - SP
0090594144 - 18-MAY-20 0%

BOS-BLANCO BOS 155661 - C
0082663089 - 01-OCT-15 0% -

BOS-BLANCO BOS 100441 - B
0072138316 - 27-NOV-10 0% -

WO WO 050269 - B
0062168372 - 17-SEP-05 0% -

BOS-BLANCO BOS 033629 - A
0064130776 - 21-OCT-03 0% -

BOS-BLANCO BOS 100246 - SP
0071443709 - 30-SEP-10 2% -

WO WO 050636 - SP
0062127972 - 12-NOV-05 4% -

AFC 23 ICP 415
RI 110 Avg. Wl/Calf: 100 / 7
Age / Calves 11j.0m. / 9

BOS-BLANCO BOS 000560 - C
0061745378 - 26-NOV-00 0% -

RAUTMASTER RAU 010146 - SP
0045303906 - 05-OCT-01 6% -

RAUTMASTER RAU 930318 - C
0028869865 - 17-OCT-93 0% -

OKTAVIA OKT 040012 - B
0049417066 - 06-NOV-04 0% -

HARTMASTER GH 910051 - C
0024605800 - 20-SEP-91 0% -

RAUTMASTER RAU 930113 - A
0035109636 - 28-AUG-93 0% -

OKTAVIA OKT 100024 - C
0071926588 - 07-OCT-10 0% -

AFC 33 ICP 416
RI 103 Avg. Wl/Calf: 99 / 7
Age / Calves 9j.7m. / 7

OKTAVIA OKT 990027 - C
0042922393 - 10-OCT-99 0% -



Lab nr P2507/22	
SIRE	DAM
DNA	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★★	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	122 ⁶⁵	81 ⁵³	101 ⁵⁹	100 ³⁴		117 ⁴²											
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP				
BV Ind	126	84	81	101	102	99	110	114	109	105	100	105	115	113	104 ⁴⁶	-	-	
Estimated BV	-2.04 ⁶⁷	.68 ⁵⁷	-4.9 ⁵³	7.5 ⁵⁹	11.2 ⁵⁰	4.1 ³⁴	61.3 ²⁸	55.1 ²⁸	21.8 ⁶	9.9 ³⁰	.4 ³⁰	9.8 ³⁰	10.6 ⁴⁷	-4.9 ²⁹	Semen donor: No Tests: - Vacc. -			
Measurements	30			261 (100)	- (-)	404(100)	-	-	-	-	-	-	-	-	Remarks: SKROTUM 44.5			



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 190153

OKT 190153 **MANLIK** **SP**

0089784649 **14-OCT-19**

OKTAVIA OKT 190153 - SP
0089784649 - 14-OCT-19 2%

Lab nr P2465/22	
VAAR MOER	
DNS	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

BOS-BLANCO BOS 155297 - SP
0082697681 - 12-OCT-15 1% -

BOS-BLANCO BOS 111388 - C
0074210931 - 26-OCT-11 1% -

OEK 36 TKP 385
RI 106 Gem SI/Kalf: 101 / 6
Oud. / Kalwers 10j.4m. / 8



BOS-BLANCO BOS 111100 - SP
0073578049 - 16-SEP-11 0% -

BOS-BLANCO BOS 122480 - SP
0076886563 - 04-SEP-12 1% -

OEK 37 TKP 476
RI 89 Gem SI/Kalf: 101 / 4
Oud. / Kalwers 8j.3m. / 5

BOS-BLANCO BOS 088511 - B
0068858489 - 26-SEP-08 0% -

BOS-BLANCO BOS 088203 - C
0068658160 - 03-SEP-08 0% -

OEK 38 TKP -
RI 86 Gem SI/Kalf: 105 / 1
Oud. / Kalwers 3j.1m. / 1

WO WO 060052 - SP
0063895643 - 01-SEP-06 0% -

BOS-BLANCO BOS 077152 - SP
0065059909 - 03-SEP-07 1% -

BOS-BLANCO BOS 055045 - SP
0062079975 - 12-SEP-05 0% -

BOS-BLANCO BOS 088479 - SP
0068178540 - 11-OCT-08 1% -

BOS-BLANCO BOS 033069 - C
0061814711 - 22-OCT-03 0% Pch

WO WO 990237 - A
0065067233 - 01-OCT-99 0% -

4 X 4 FXF 040408 - C
0061393971 - 01-OCT-04 0% HH

BOS-BLANCO BOS 066213 - SP
0063641005 - 03-OCT-06 2% -

Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	100 ⁶²		90 ⁵⁹	107 ⁶⁸	102 ³³								98 ⁵¹			★★★	★★★★	★★★★
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	★★★	★★★★	★★★★	
TW Ind	101	97	90	107	107	97	114	117	106	111	103	97	98	78	97 ⁵⁰	114 ²¹	103 ⁴⁴	
Beraamde TW	-.02 ⁶⁴	.24 ⁵¹	-2.6 ⁵⁹	10.5 ⁶⁸	14.7 ⁵⁸	1.8 ³³	72.6 ³³	60 ³³	17.8 ⁷	15.8 ³⁵	1.8 ³⁶	5.9 ³⁵	3.2 ⁵⁵	1.1 ⁴⁰	Semen skenker: Nee Toetse: -			
Metings	35(7.3%)			300 (97)	- (-)	566 (93)	-	-	-	-	-	-	-	-	Inent. -			
Opmerkings: SKROTUM 39.5																		



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

KEERKRING
KKB 200176

KKB 200176 **MALE** **SP**

0089835045 **12-JAN-20**

KEERKRING KKB 200176 - SP
0089835045 - 12-JAN-20 1%

Lab nr U9240U001	
SIRE DAM	
DNA	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

BOS-BLANCO BOS 166136 - C
0084716299 - 02-SEP-16 2% -

OKTAVIA OKT 170156 - SP
0086121456 - 12-OCT-17 2% -

AFC 27 ICP 316
RI 123 Avg. Wt/Calf: 92 / 3
Age / Calves 4j.10m. / 4



BOS-BLANCO BOS 133148 - B
0078311586 - 30-AUG-13 0% -

BOS-BLANCO BOS 133125 - C
0078165818 - 18-SEP-13 0% -

AFC 35 ICP 376
RI 107 Avg. Wt/Calf: 99 / 5
Age / Calves 8j.1m. / 6

OKTAVIA OKT 130009 - SP
0077276137 - 10-MAY-13 0% -

BOS-BLANCO BOS 088548 - SP
0068467372 - 04-NOV-08 0% -

AFC 34 ICP 384
RI 109 Avg. Wt/Calf: 101 / 10
Age / Calves 13j.3m. / 11

BOS-BLANCO BOS 099241 - SP
0069484418 - 22-AUG-09 0% -

BOS-BLANCO BOS 033647 - A
0064130859 - 01-DEC-03 0% -

BOS-BLANCO BOS 033069 - C
0061814711 - 22-OCT-03 0% Pch

BOS-BLANCO BOS 999194 - B
0061255949 - 03-SEP-99 0% -

BOS-BLANCO BOS 077229 - SP
0065190845 - 28-SEP-07 0% -

OKTAVIA OKT 080036 - SP
0067265280 - 14-OCT-08 0% -

BOS-BLANCO BOS 022143 - SP
0061879680 - 07-NOV-02 0% -

BOS-BLANCO BOS 011274 - C
0061840864 - 31-DEC-01 0% -

Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★	MAINTENANCE ★★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★★			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	115 ⁵⁶		87 ⁴⁸	99 ⁶⁶	101 ³⁹								108 ³⁹			★★★	-	-
Selection V.	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	★★★	-	-	
BV Ind	112	108	87	99	99	98	104	107	100	101	99	93	99	97	98 ⁴⁶	-	-	
Estimated BV	-.93 ⁵⁸	-.15 ⁴⁸	-3.5 ⁴⁸	6.7 ⁶⁶	8.9 ⁵⁰	2.8 ³⁹	40.8 ²⁵	44.1 ²⁵	11.7 ⁵	6.3 ²⁵	0 ²⁶	3.7 ²⁷	2.5 ⁴⁴	-2.2 ²⁷	Semen donor: No Tests: -			
Measurements	-			273 (94)	401 (96)	540 (95)	-	-	-	-	-	-	-	-	Vacc. -			
Remarks: SKROTUM 41																		



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 190156

OKT 190156 **MANLIK** **SP**

0089866917 **16-OCT-19**

OKTAVIA OKT 190156 - SP
0089866917 - 16-OCT-19 0%
H

Lab nr P2466/22	
VAAR MOER	
DNS	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	H

BOS-BLANCO BOS 144259 - SP
0080292501 - 18-SEP-14 2%
-

WO WO 100126 - C
0072426935 - 11-SEP-10 0%
-

BOS-BLANCO BOS 088022 - SP
0066172438 - 28-FEB-08 0%
-

OEK 21 TKP 401
RI 113 Gem SI/Kalf: 98 / 8
Oud. / Kalwers 12j.8m. / 11

OKTAVIA OKT 040396 - SP
0062250253 - 18-OCT-04 0%
-

OKTAVIA OKT 010009 - SP
0045465986 - 12-NOV-01 0%
-

OEK 30 TKP 384
RI 111 Gem SI/Kalf: 102 / 8
Oud. / Kalwers 11j.11m. / 10

OKTAVIA OKT 090025 - SP
0069870681 - 07-OCT-09 3%
-

OEK 25 TKP 419
RI 108 Gem SI/Kalf: 105 / 9
Oud. / Kalwers 12j.4m. / 10

WO WO 080479 - SP
0068193028 - 02-OCT-08 5%
-

WO WO 030297 - B
0048592497 - 13-OCT-03 0%
-

BOS-BLANCO BOS 033098 - C
0061814240 - 02-NOV-03 0%
-

BOS-BLANCO BOS 033164 - SP
0061813424 - 20-NOV-03 0%
-

BEEKSKOR BK 920256 - C
0026304360 - 24-AUG-92 0%
-

OKTAVIA OKT 940039 - C
0032763831 - 10-NOV-94 0%
-

OKTAVIA OKT 980022 - C
0040922841 - 29-SEP-98 0%
-

BEEKSKOR BK 920259 - C
0026585216 - 22-SEP-92 0%
-



Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE	
	80 ⁶⁷		98 ⁵⁵	136 ⁶⁸	83 ³⁵								105 ⁴⁴			★★★★	★★★★	★★★★	
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Langte	Hoogte	SO	OEK	TKP					
TW Ind	80	111	98	136	131	118	119	112	117	122	115	121	95	105			117 ⁴⁹	111 ²⁰	115 ⁴³
Beraamde TW	1.66 ⁶⁹	-24 ⁵⁷	-4 ⁵⁵	24.6 ⁶⁸	30.1 ⁵⁷	24.4 ³⁵	89 ²⁹	52.4 ²⁹	30.8 ¹⁰	25.4 ³⁰	8.5 ³⁰	17.6 ³⁰	5.5 ⁵⁰	-3.5 ³⁰					
Metings	37(7.2%)			345 (113)	- (-)	652(107)	-	-	-	-	-	-	-	-					
Opmerkings: SKROTUM 47.5															Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -				



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8
V8200387

V8 200387 **MALE** **SP**

0090537192 **14-JAN-20**

V8 V8 200387 - SP
0090537192 - 14-JAN-20 2%
-

Lab nr P2512/22	
SIRE DAM	
DNA	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

BOS-BLANCO BOS 155661 - C
0082663089 - 01-OCT-15 0%
-

BOS-BLANCO BOS 100441 - B
0072138316 - 27-NOV-10 0%
-

BOS-BLANCO BOS 100246 - SP
0071443709 - 30-SEP-10 2%
-

AFC 23 ICP 415
RI 110 Avg. Wl/Calf: 100 / 7
Age / Calves 11j.0m. / 9

BOS-BLANCO BOS 122346 - SP
0076209121 - 05-OCT-12 0%
-

AGEN AL 140768 - SP
0079692547 - 29-MAY-14 2%
-

AFC 28 ICP 390
RI 112 Avg. Wl/Calf: 97 / 5
Age / Calves 7j.7m. / 6

V8 V8 160066 - SP
0085379717 - 15-SEP-16 3%
-

AFC 27 ICP 395
RI 113 Avg. Wl/Calf: 101 / 2
Age / Calves 5j.6m. / 4

WO WO 050269 - B
0062168372 - 17-SEP-05 0%
-

BOS-BLANCO BOS 033629 - A
0064130776 - 21-OCT-03 0%
-

WO WO 050636 - SP
0062127972 - 12-NOV-05 4%
-

BOS-BLANCO BOS 000560 - C
0061745378 - 26-NOV-00 0%
-

BOS-BLANCO BOS 066337 - C
0064014400 - 01-NOV-06 0%
HH

BOS-BLANCO BOS 099181 - SP
0069493351 - 01-OCT-09 0%
-

AGEN AL 100348 - SP
0072273287 - 15-DEC-10 2%
-

AGEN AL 110451 - SP
0074180837 - 07-NOV-11 0%
-



Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★★			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE	
	112 ⁶⁶		80 ⁴⁸	111 ⁵⁷	86 ²⁴								116 ⁴⁰			★★★★			
Selection V.	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP					
BV Ind	114	83	80	111	109	115	111	110	108	110	104	107	113	113			100 ⁴²	-	-
Estimated BV	-1.08 ⁶⁸	.71 ⁵⁴	-5.3 ⁴⁸	12.4 ⁵⁷	16 ⁴⁸	21.6 ²⁴	63.8 ²²	49.2 ²²	20.9 ⁶	14.2 ²³	2.4 ²⁴	10.7 ²⁴	-9.46	-4.9 ²⁸					
Measurements	28			283 (98)	- (-)	471 (96)	-	-	-	-	-	-	-	-					
Remarks: SKROTUM 40															Semen donor: No Tests: - Vacc. -				



SA STAMBOEK
STUD BOOK



BEEFMASTER
CATTLE BREEDERS SOCIETY OF SA
BEESTELERENDEGENOTSAP VAN SA

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA OKT 190124 **OKT 190124** **MANLIK SP** **0088923677** **03-MAY-19**

OKTAVIA OKT 190124 - SP
0088923677 - 03-MAY-19 0%
H

Lab nr P2469/22	
VAAR MOER	
DNS	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	H

BOS-BLANCO BOS 155661 - C
0082663089 - 01-OCT-15 0%
-

BOS-BLANCO BOS 100441 - B
0072138316 - 27-NOV-10 0%
-

BOS-BLANCO BOS 100246 - SP
0071443709 - 30-SEP-10 2%
-
OEK 23 TKP 415
RI 110 Gem SI/Kalf: 100 / 7
Oud. / Kalwers 11j.0m. / 9

RAUTMASTER RAU 010146 - SP
0045303906 - 05-OCT-01 6%
-

OKTAVIA OKT 010014 - SP
0045466109 - 30-NOV-01 0%
-

OKTAVIA OKT 010014 - SP
0045466109 - 30-NOV-01 0%
-
OEK 35 TKP 405
RI 105 Gem SI/Kalf: 98 / 12
Oud. / Kalwers 15j.1m. / 12

OKTAVIA OKT 050015 - SP
0062109459 - 24-OCT-05 0%
-

OKTAVIA OKT 050015 - SP
0062109459 - 24-OCT-05 0%
-
OEK 24 TKP 422
RI 108 Gem SI/Kalf: 99 / 11
Oud. / Kalwers 13j.6m. / 11

WO WO 050269 - B
0062168372 - 17-SEP-05 0%
-

BOS-BLANCO BOS 033629 - A
0064130776 - 21-OCT-03 0%
-

WO WO 050636 - SP
0062127972 - 12-NOV-05 4%
-

BOS-BLANCO BOS 000560 - C
0061745378 - 26-NOV-00 0%
-

RAUTMASTER RAU 930318 - C
0028869865 - 17-OCT-93 0%
-

HARTMASTER GH 910051 - C
0024605800 - 20-SEP-91 0%
-

OKTAVIA OKT 980022 - C
0040922841 - 29-SEP-98 0%
-

OKTAVIA OKT 960003 - C
0035540343 - 10-MAR-96 0%
-



Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★			KOEI WAARDE ★★★	GROEI WAARDE ★★★★	PRODUKSIE WAARDE ★★★
	83 ⁶⁶		92 ⁵⁹	117 ⁶⁸	83 ⁴³		GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	98 ⁴⁹	93 ⁵²	107 ²⁴	96 ⁴⁶
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig												
TW Ind	80	131	92	117	113	118	116	117	118	109	110	124	91	90	93	107	96	
Beraamde TW	1.68 ⁶⁸	-.93 ⁵⁷	-2 ⁵⁹	15.6 ⁶⁸	18.7 ⁵⁸	24.7 ⁴³	79.1 ³⁷	59.6 ³⁷	32.5 ⁷	13.9 ³⁹	5.6 ⁴⁰	19.1 ⁴⁰	8.1 ⁵⁴	-1 ³⁶				
Metings	34(6.7%)			242 (91)	- (-)	460 (96)	-	-	-	-	-	-						
Opmerkings:															Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -			



SA STAMBOEK
STUD BOOK



BEEFMASTER
CATTLE BREEDERS SOCIETY OF SA
BEESTELERENDEGENOTSAP VAN SA

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA OKT 190145 **OKT 190145** **MALE SP** **0089779276** **10-OCT-19**

OKTAVIA OKT 190145 - SP
0089779276 - 10-OCT-19 1%
-

Lab nr P2457/22	
SIRE DAM	
DNA	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

BOS-BLANCO BOS 155297 - SP
0082697681 - 12-OCT-15 1%
-

BOS-BLANCO BOS 111100 - SP
0073578049 - 16-SEP-11 0%
-

BOS-BLANCO BOS 122480 - SP
0076886563 - 04-SEP-12 1%
-
AFC 37 ICP 476
RI 89 Avg. Wl/Calf: 101 / 4
Age / Calves 8j.3m. / 5

OKTAVIA OKT 040010 - B
0049412000 - 22-NOV-04 0%
-

OKTAVIA OKT 010010 - SP
0045466000 - 15-NOV-01 13%
-

OKTAVIA OKT 090008 - C
0068317759 - 14-FEB-09 8%
-
AFC 22 ICP 396
RI 114 Avg. Wl/Calf: 96 / 8
Age / Calves 12j.7m. / 11

WO WO 060052 - SP
0063895643 - 01-SEP-06 0%
-

BOS-BLANCO BOS 077152 - SP
0065059909 - 03-SEP-07 1%
-

BOS-BLANCO BOS 055045 - SP
0062079975 - 12-SEP-05 0%
-

BOS-BLANCO BOS 088479 - SP
0068178540 - 11-OCT-08 1%
-

RAUTMASTER RAU 930113 - A
0035109636 - 28-AUG-93 0%
-

OKTAVIA OKT 010015 - SP
0045466141 - 04-DEC-01 1%
-

OKTAVIA OKT 980022 - C
0040922841 - 29-SEP-98 0%
-

OKTAVIA OKT 990018 - C
0042922260 - 18-SEP-99 0%
-



Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	96 ⁶⁴		85 ⁵¹	102 ⁶⁵	99 ³²		ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	102 ⁴⁰	89 ⁴⁶	-	-
Selection V.	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght												
BV Ind	92	123	85	102	99	100	107	113	103	99	102	92	105	83	89	-	-	
Estimated BV	.7 ⁶⁷	-.66 ⁵¹	-3.9 ⁵¹	8.2 ⁶⁵	9.2 ⁵³	4.9 ³²	51.7 ²⁶	53.6 ²⁶	15.2 ⁶	5.2 ²⁸	1.4 ²⁹	3.1 ²⁹	-2.4 ⁴²	.3 ²⁸				
Measurements	35(7.2%)			296 (95)	- (-)	560 (92)	-	-	-	-	-	-						
Remarks:															Semen donor: No Tests: - Vacc. -			



SA STAMBOEK
STUD BOOK

ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

KEERKRING
KKB 190128

KKB 190128 MANLIK SP

0089344709 24-OCT-19

KEERKRING KKB 190128 - SP		1%
0089344709 - 24-OCT-19		
Lab nr U9240U006		
Ouerskap	VAAR	MOER
	DNS	NT
NIE GETOETS	Myostatin	F94L nt821 Q204X
	Kleur	
	Horing status	

RHENOSTERVALLEI RLR 160061 - SP	2% HH
0084529544 - 21-OCT-16	
RHENOSTERVALLEI RLR 170042 - SP	0%
0086086139 - 13-OCT-17	
OEK 24 TKP 320 RI 126 Gem SI/Kalf: 108 / 3 Oud. / Kalwers 4j.7m. / 4	



RHENOSTERVALLEI RLR 130053 - SP	0%
0077489391 - 15-JUL-13	
4 X 4 FXF 070136 - C	0%
0064521172 - 17-MAY-07	
OEK 17 TKP 366 RI 122 Gem SI/Kalf: 100 / 11 Oud. / Kalwers 11j.5m. / 11	
RHENOSTERVALLEI RLR 140082 - SP	0%
0080478548 - 28-OCT-14	
RHENOSTERVALLEI RLR 130075 - C	0%
0078218617 - 25-SEP-13	
OEK 35 TKP 382 RI 107 Gem SI/Kalf: 99 / 6 Oud. / Kalwers 8j.1m. / 6	

RHENOSTERVALLEI RLR 101041 - SP	0%
0071303028 - 02-JUN-10	
BOS-BLANCO BOS 077294 - SP	0%
0065421034 - 17-OCT-07	
FOURBYFOUR FXF 020080 - C	0%
0048658116 - 13-MAY-02	
4 X 4 FXF 010219 - B	0%
0048993463 - 15-OCT-01	
RHENOSTERVALLEI RLR 111153 - SP	0% HH
0073554578 - 09-AUG-11	
BOSCHVELD BVB 055119 - C	0%
0062171467 - 23-NOV-05	
RHENOSTERVALLEI RLR 101098 - C	2%
0072450505 - 28-NOV-10	
BOS-BLANCO BOS 077483 - B	0%
0067705863 - 01-NOV-07	

Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★	GROEI WAARDE ★★★	PRODUKSIE WAARDE ★★★
	90 ⁶³		101 ⁴⁸	102 ⁶⁶	91 ⁴²		GDT	Kleiber	VOV	Langte	Hoogte	SO	OEK	TKP	121 ³⁵	109 ⁴⁶	101 ²⁷	104 ⁴²
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig												
TW Ind	88	111	101	102	102	108	108	112	110	95	101	101	115	102	109 ⁴⁶	101 ²⁷	104 ⁴²	
Beraamde TW	.99 ⁶⁶	-.27 ⁴⁷	.5 ⁴⁸	8.2 ⁶⁶	10.7 ⁶⁰	13.4 ⁴²	53.4 ⁴²	52.1 ⁴²	22.7 ⁸	1.7 ⁴⁶	.9 ⁴⁷	7.6 ⁴⁶	10.3 ³⁷	-3 ²³	Semen skenker: Nee Toetse: -			
Metings	36(7.5%)			325 (108)	446(112)	546(101)	-	-	-	-	-	-	-	-	Inent. -			
	Opmerkings: SKROTUM 40																	



SA STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

RENIER
RJ 190034

RJ 190034 MALE SP

0089444574 18-AUG-19

RENIER RJ 190034 - SP		1%
0089444574 - 18-AUG-19		
Lab nr ZOBOS20-06286		
Parentage	SIRE	DAM
	DNA	NT
NOT TESTED	Myostatin	F94L nt821 Q204X
	Colour	
	Horn status	

ALLIANCE BA 150628 - SP	0%
0082580887 - 06-OCT-15	
ALLIANCE BA 143118 - C	0%
0080261001 - 12-OCT-14	
AFC 25 ICP 493 RI 103 Avg. Wt/Calf: 99 / 4 Age / Calves 6j.1m. / 4	



ALLIANCE BA 090080 - SP	3%
0069353357 - 14-OCT-09	
ALLIANCE BA 130096 - C	0%
0078168069 - 23-AUG-13	
AFC 25 ICP - RI 123 Avg. Wt/Calf: 106 / 1 Age / Calves 2j.1m. / 1	
MANJOH MAJ 990435 - B	0%
0042779843 - 11-SEP-99	
ALLIANCE BA 123072 - C	0%
0075699611 - 26-AUG-12	
AFC 26 ICP 373 RI 117 Avg. Wt/Calf: 100 / 6 Age / Calves 8j.3m. / 7	

COMPA YP 040074 - C	3%
0049869431 - 09-OCT-04	
COMPA YP 040029 - C	2%
0049913726 - 23-AUG-04	
WO WO 040262 - SP	1%
0049583545 - 06-OCT-04	
ALLIANCE BA 090983 - B	0%
0070010145 - 07-NOV-09	
MULTIPLE SIRES - - MS	-%
0135431172 - 01-JAN-40	
MANJOH MAJ 930195 - A	0%
0035048933 - 25-APR-93	
MANJOH MAJ 070716 - SP	0%
0066336652 - 12-SEP-07	
ALLIANCE BA 090075 - B	0%
0069357960 - 06-OCT-09	

Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★			COW VALUE ★★★	GROWTH VALUE ★★★★	PRODUCTION VALUE ★★★★
	109 ⁶²		98 ⁴⁸	113 ⁶³	97 ⁴²		ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	108 ⁴⁶	116 ²⁶	111 ⁴²	
Selection V.	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght												
BV Ind	109	95	98	113	117	101	126	128	127	113	110	118	100	108	108 ⁴⁶	116 ²⁶	111 ⁴²	
Estimated BV	-.7 ⁶⁵	.28 ⁴⁷	-.3 ⁴⁸	13.2 ⁶³	20.9 ⁴⁸	6.1 ⁴²	109.8 ⁴²	77.5 ⁴²	-43 ⁶	17.2 ⁴⁵	5.6 ⁴⁶	16 ⁴⁶	1.3 ³⁸	-3.9 ²⁶	Semen donor: No Tests: -			
Measurements	34(7.4%)			295 (102)	467(109)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Vacc. -			
	Remarks: -																	



STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8
V8180189

V8 180189 VROULIK SP

0087359238 26-JUL-18

V8 V8 180189 - SP
0087359238 - 26-JUL-18 0%

Lab nr -		VAAR	MOER
Ouerskap	DNS	NT	NT
	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
NIE GETOETS	Kleur		
	Horing status		

FRANCO FA 140070 - SP
0080750409 - 07-NOV-14 2%
HH

OEK 28 TKP 345
RI 118
Oud. / Kalwers 3j.2m. / 2
Gem SI/Kalf: 103 / 2
KALWINGS



OKTAVIA OKT 150005 - C
0081680241 - 29-MAY-15 0%

OEK 26 TKP 390
RI 115 Gem SI/Kalf: 104 / 3
Oud. / Kalwers 5j.4m. / 4

BOS-BLANCO BOS 099237 - SP
0069391712 - 13-OCT-09 1%
-

BOS-BLANCO BOS 088339 - SP
0067339184 - 14-OCT-08 0%
-

OEK 35 TKP 371
RI 111 Gem SI/Kalf: 100 / 10
Oud. / Kalwers 13j.0m. / 11

OKTAVIA OKT 090054 - SP
0070145727 - 23-NOV-09 2%
-

OKTAVIA OKT 040022 - B
0061467395 - 16-SEP-04 0%
-

OEK 24 TKP 405
RI 110 Gem SI/Kalf: 104 / 12
Oud. / Kalwers 14j.2m. / 12

BOS-BLANCO BOS 066337 - C
0064014400 - 01-NOV-06 0%
HH

BOS-BLANCO BOS 066030 - C
0063640536 - 16-JUL-06 0%
-

WO WO 010116 - SP
0047188701 - 12-AUG-01 14%
-

BOS-BLANCO BOS 044147 - C
0061817045 - 10-OCT-04 0%
-

OKTAVIA OKT 060018 - C
0063775340 - 30-OCT-06 0%
-

OKTAVIA OKT 070026 - SP
0065826992 - 29-OCT-07 0%
-

MULTIPLE SIRES - - MS
0135431172 - 01-JAN-40 -%
-

OKTAVIA OKT 010310 - A
0049494453 - 20-SEP-01 0%
-

Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	72 ⁶⁹		98 ⁵⁸	115 ⁶¹	89 ³³								111 ⁴¹			★★★★	★★★★	★★★★
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP				
TW Ind	71	136	98	115	112	110	110	100	-	127	117	104	114	105				
Beraamde TW	2.4 ⁷⁰	-1.09 ⁶¹	-3.58	14.2 ⁶¹	17.9 ⁴⁵	16.4 ³³	59.6 ⁴⁷	33.5 ⁴⁷	-	29.9 ⁴⁹	9.7 ⁵⁰	9.49	-9.9 ⁴⁷	-3.5 ²⁶	In Vitro Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: -			
Metings	30			279 (108)	335(102)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Inent. -			
Opmerkings: BUL KALF V8 21 0629																		



STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA
OKT 190127

OKT 190127 FEMALE SP

0088923610 20-MAY-19

OKTAVIA OKT 190127 - SP
0088923610 - 20-MAY-19 0%

Lab nr -		SIRE	DAM
Parentage	DNA	NT	NT
	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
NOT TESTED	Colour		
	Horn status		

BOS-BLANCO BOS 100193 - C
0071356950 - 23-SEP-10 13%
-

AFC 29 ICP -
RI 112
Age / Calves 2j.4m. / 1
Avg. Wl/Calf: / 0
CALVINGS



OKTAVIA OKT 090031 - SP
0069870749 - 16-OCT-09 0%
-

AFC 25 ICP 391
RI 113 Avg. Wl/Calf: 99 / 9
Age / Calves 11j.8m. / 10

BOS-BLANCO BOS 033210 - C
0061813242 - 18-DEC-03 0%
-

BOS-BLANCO BOS 011058 - B
0061745469 - 18-SEP-01 0%
-

AFC 35 ICP 432
RI 99 Avg. Wl/Calf: 102 / 6
Age / Calves 9j.11m. / 7

RAUTMASTER RAU 010146 - SP
0045303906 - 05-OCT-01 6%
-

OKTAVIA OKT 980038 - C
0041454364 - 10-DEC-98 0%
-

AFC 23 ICP 399
RI 112 Avg. Wl/Calf: 98 / 10
Age / Calves 12j.10m. / 11

L BAR 1175 1175 - B
0036620938 - 01-FEB-91 0%
-

BOS-BLANCO BOS 000537 - C
0061766408 - 17-NOV-00 0%
-

L BAR 1175 1175 - B
0036620938 - 01-FEB-91 0%
-

BOS-BLANCO BOS 999629 - C
0061594016 - 17-NOV-99 0%
-

RAUTMASTER RAU 930318 - C
0028869865 - 17-OCT-93 0%
-

HARTMASTER GH 910051 - C
0024605800 - 20-SEP-91 0%
-

OKTAVIA OKT 930043 - B
0029321684 - 29-NOV-93 0%
-

OKTAVIA OKT8920A - C
0021530597 - 20-JUN-89 0%
-

Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★★			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	91 ⁶⁸		82 ⁵⁷	106 ⁶⁶	87 ⁴²								100 ⁵¹			★★★	★★★★	★★★
Selection V.	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP				
BV Ind	87	122	82	106	106	113	109	114	108	100	103	116	91	97				
Estimated BV	1.07 ⁶⁹	-0.62 ⁶⁰	-4.7 ⁵⁷	10.2 ⁶⁶	13.5 ⁵⁴	19.3 ⁴²	55.7 ³⁷	55.3 ³⁷	20.7 ⁹	5.5 ³⁹	1.8 ⁴⁰	15.4 ⁴⁰	8.6 ⁶¹	-2.1 ³⁵	In Vitro Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: -			
Measurements	33(6.7%)			311 (93)	350 (98)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Vacc. -			
Remarks: BUL KALF OKT 21 0274																		



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 190107

OKT 190107 VROULIK C

0088965306

08-FEB-19

OKTAVIA OKT 190107 - C
0088965306 - 08-FEB-19 0%
H

Lab nr -	
VAAR	MOER
DNS	NT NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	H

BOS-BLANCO BOS 144259 - SP
0080292501 - 18-SEP-14 2%
-

OEK 24 TKP 342
RI 125
Oud. / Kalwers 2j.11m. / 2
Gem SI/Kalf: 102 / 2
KALWINGS
02/21 ,01/22



BOS-BLANCO BOS 077277 - B
0065190803 - 02-OCT-07 0%
-

OEK 35 TKP 442
RI 98 Gem SI/Kalf: 100 / 7
Oud. / Kalwers 11j.4m. / 8

WO WO 100126 - C
0072426935 - 11-SEP-10 0%
-

BOS-BLANCO BOS 088022 - SP
0066172438 - 28-FEB-08 0%
-

OEK 21 TKP 401
RI 113 Gem SI/Kalf: 98 / 8
Oud. / Kalwers 12j.8m. / 11

BOS-BLANCO BOS 044408 - C
0064823727 - 10-OCT-04 0%
-

BOS-BLANCO BOS 033617 - A
0064130727 - 25-SEP-03 0%
-

OEK - TKP 380
RI 113 Gem SI/Kalf: 99 / 8
Oud. / Kalwers 12j.3m. / 10

WO WO 080479 - SP
0068193028 - 02-OCT-08 5%
-

WO WO 030297 - B
0048592497 - 13-OCT-03 0%
-

BOS-BLANCO BOS 033098 - C
0061814240 - 02-NOV-03 0%
-

BOS-BLANCO BOS 033164 - SP
0061813424 - 20-NOV-03 0%
-

BOS-BLANCO BOS 999771 - C
0061517033 - 25-NOV-99 0%
-

BOS-BLANCO BOS 988311 - B
0061263596 - 18-SEP-98 0%
-

MULTIPLE SIRES - - MS
0135431172 - 01-JAN-40 -%
-

--- -%
-

Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	90 ⁶⁹	109 ⁶⁰	107 ⁶⁸	87 ³³		GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP			
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig											
TW Ind	92	92	109	107	108	112	103	103	101	100	97	99	105	113	110 ⁵¹	-	-
Beraamde TW	.67 ⁷⁰	.4 ⁶²	2.4 ⁶⁰	10.2 ⁶⁸	15.1 ⁵⁶	18.1 ³³	37.3 ²⁶	37.7 ²⁶	12.3 ⁸	5.8 ²⁷	-1.3 ²⁸	6.7 ²⁷	-2.8 ⁶¹	-4.8 ³⁵	In Vitro		
Metings	36(7%)			276 (98)	369 (98)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Spoeings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: - Inent. -		
	Opmerkings: BUL KALF V8 22 0687																



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA
OKT 180102

OKT 180102 FEMALE C

0087159158

10-JAN-18

OKTAVIA OKT 180102 - C
0087159158 - 10-JAN-18 0%
-

Lab nr -	
SIRE	DAM
DNA	NT NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

OKTAVIA OKT 130021 - SP
0080340094 - 28-SEP-13 2%
-

AFC 26 ICP 657
RI 100
Age / Calves 3j.11m. / 2
Avg. Wl/Calf: 100 / 1
CALVINGS
02/20 ,12/21



BOS-BLANCO BOS 044530 - B
0063617898 - 04-NOV-04 0%
-

AFC 22 ICP 377
RI 117 Avg. Wl/Calf: 93 / 10
Age / Calves 13j.2m. / 12

OKTAVIA OKT 100051 - SP
0072372386 - 16-NOV-10 1%
-

OKTAVIA OKT 060020 - SP
0063775472 - 30-OCT-06 1%
-

AFC 23 ICP 366
RI 118 Avg. Wl/Calf: 99 / 11
Age / Calves 12j.11m. / 12

BOS-BLANCO BOS 999771 - C
0061517033 - 25-NOV-99 0%
-

BOS-BLANCO BOS 000100 - A
0063522197 - 01-NOV-00 0%
-

AFC - ICP 362
RI 117 Avg. Wl/Calf: / 0
Age / Calves 9j.11m. / 7

OKTAVIA OKT 060018 - C
0063775340 - 30-OCT-06 0%
-

OKTAVIA OKT 010006 - SP
0045465937 - 08-NOV-01 2%
-

OKTAVIA OKT 020006 - C
0046446647 - 27-JAN-02 0%
-

OKTAVIA OKT 990018 - C
0042922260 - 18-SEP-99 0%
-

WINGFIELD ROCKET V13115 - C
0038071486 - 02-AUG-87 0%
-

BOS-BLANCO BOS 941075 - B
0061262838 - 31-DEC-94 0%
-

--- -%
-

--- -%
-

Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★★		GROWTH TEST					FERTILITY ★★★			COW VALUE ★★★	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	98 ⁶⁹	81 ⁶³	109 ⁶⁹	101 ⁴⁴		ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP			
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght											
BV Ind	100	90	81	109	107	98	98	94	92	103	104	95	92	95	89 ⁵⁴	-	-
Estimated BV	.07 ⁷⁰	.47 ⁶²	-5.1 ⁶³	11.4 ⁶⁹	14.1 ⁵⁶	2.8 ⁴⁴	22.3 ²⁴	23.2 ²⁴	-2.1 ⁹	8.3 ²⁵	2.5 ²⁶	4.6 ²⁶	7.6 ⁶¹	-1.7 ³³	In Vitro		
Measurements	33(6.5%)			291 (94)	356 (92)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: - Vacc. -		
	Remarks: VERS KALF OKT21 0319																

LOT 83

0655233, KAINGO BOERDERY, POSBUS 123,NYLSTROOM,0510,(T)083 230 3595



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8 V8 190328 VROULIK SP 0089657704 18-OCT-19

V8190328

V8 V8 190328 - SP
0089657704 - 18-OCT-19 1%

Lab nr -		VAAR	MOER
Ouerskap	DNS	NT	NT
	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
NIE GETOETS	Kleur		
	Horing status		

BOS-BLANCO BOS 155661 - C
0082663089 - 01-OCT-15 0% -

OEK 28 TKP -
RI 115
Oud. / Kalwers 2j.4m. / 1
Gem SI/Kalf: 100 / 1
KALWINGS

02/22



BOS-BLANCO BOS 122417 - SP
0076378892 - 28-OCT-12 2% -

OEK 26 TKP 354
RI 119 Gem SI/Kalf: 102 / 8
Oud. / Kalwers 8j.11m. / 8

BOS-BLANCO BOS 100441 - B
0072138316 - 27-NOV-10 0% -

BOS-BLANCO BOS 100246 - SP
0071443709 - 30-SEP-10 2% -

OEK 23 TKP 415
RI 110 Gem SI/Kalf: 100 / 7
Oud. / Kalwers 11j.0m. / 9

BOS-BLANCO BOS 088080 - C
0068656560 - 24-SEP-08 0% -

BOS-BLANCO BOS 066367 - C
0064014228 - 11-NOV-06 0% -

OEK 35 TKP 375
RI 108 Gem SI/Kalf: 98 / 6
Oud. / Kalwers 8j.0m. / 6

WO WO 050269 - B
0062168372 - 17-SEP-05 0% -

BOS-BLANCO BOS 033629 - A
0064130776 - 21-OCT-03 0% -

WO WO 050636 - SP
0062127972 - 12-NOV-05 4% -

BOS-BLANCO BOS 000560 - C
0061745378 - 26-NOV-00 0% -

BOS-BLANCO BOS 033069 - C
0061814711 - 22-OCT-03 0% -

BOS-BLANCO BOS 999670 - B
0061594057 - 20-DEC-99 0% -

BOS-BLANCO BOS 011162 - C
0061745741 - 10-OCT-01 0% -

BOS-BLANCO BOS 988087 - B
0061594552 - 03-SEP-98 0% -

Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	98 ⁶⁸	95 ⁵⁵	107 ⁶⁸	97 ²⁸	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	103 ⁴⁶				
TW Ind	102	78	95	107	107	101	106	106	106	103	102	95	100	100	101 ⁴⁸	-	-	
Beraamde TW	-15 ⁷⁰	.88 ⁶⁰	-1.4 ⁵⁵	10.7 ⁶⁸	14.1 ⁵⁴	6.2 ²⁸	46.2 ²⁵	43.2 ²⁵	17.6 ⁷	8.2 ²⁵	1.3 ²⁶	4.9 ²⁷	1.1 ⁵⁹	-2.7 ²⁹	In Vitro Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: -			
Metings	32			278 (97)	320(100)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Inent. -			
Opmerkings: BUL KALF V8 22 0706																		

LOT 84

0405161, J.H. SCHOEMAN, POSBUS 3401,NYLSTROOM,0510,(T)082-458 4158



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA OKT 180193 FEMALE SP 0088200613 27-NOV-18

OKT 180193

OKTAVIA OKT 180193 - SP
0088200613 - 27-NOV-18 0% H

Lab nr -		SIRE	DAM
Parentage	DNA	NT	NT
	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
NOT TESTED	Colour		
	Horn status	H	

BOS-BLANCO BOS 144259 - SP
0080292501 - 18-SEP-14 2% -

AFC 30 ICP 327
RI 114
Age / Calves 3j.4m. / 2
Avg. Wt/Calf: / 0
CALVINGS

05/21 ,04/22



OKTAVIA OKT 050003 - C
0061467197 - 28-JUL-05 0% -

AFC 27 ICP 401
RI 110 Avg. Wt/Calf: 97 / 12
Age / Calves 14j.3m. / 12

WO WO 100126 - C
0072426935 - 11-SEP-10 0% -

BOS-BLANCO BOS 088022 - SP
0066172438 - 28-FEB-08 0% -

AFC 21 ICP 401
RI 113 Avg. Wt/Calf: 98 / 8
Age / Calves 12j.8m. / 11

OKTAVIA OKT 000018 - B
0044429421 - 15-NOV-00 0% -

HARDUS-STEENKAMP HS 020130 - C
0047230032 - 28-OCT-02 0% -

AFC 33 ICP 386
RI 108 Avg. Wt/Calf: 98 / 8
Age / Calves 10j.1m. / 8

WO WO 080479 - SP
0068193028 - 02-OCT-08 5% -

WO WO 030297 - B
0048592497 - 13-OCT-03 0% -

BOS-BLANCO BOS 033098 - C
0061814240 - 02-NOV-03 0% -

BOS-BLANCO BOS 033164 - SP
0061813424 - 20-NOV-03 0% -

LASATER 9510 9510 - SP
0039440557 - 06-JUN-89 0% -

OKTAVIA OKT 910054 - SP
0025193723 - 27-OCT-91 0% -

ARGUS YL 950073 - C
0035312446 - 28-NOV-95 0% -

HARDUS-STEENKAMP HS 960158 - B
0037711538 - 24-OCT-96 0% -

Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★★	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	90 ⁷¹	99 ⁵⁸	113 ⁶⁹	87 ⁴³	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	114 ⁵¹				
BV Ind	90	103	99	113	109	112	106	104	102	106	101	110	104	113	109 ⁵³	-	-	
Estimated BV	.84 ⁷²	.01 ⁶⁵	-.1 ⁵⁸	13.2 ⁶⁹	15.9 ⁵⁸	17.9 ⁴³	47.5 ²⁹	40 ²⁹	13.4 ⁸	10.7 ³⁰	1.1 ³¹	12.1 ³⁰	-1.8 ⁶²	-4.9 ³⁶	In Vitro Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: -			
Measurements	34(6.9%)			257 (98)	299 (91)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Vacc. -			
Remarks: BUL KALF OKT 22 0356																		



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8
V8200385

V8 200385 VROULIK SP

0090537184 08-JAN-20

V8 V8 200385 - SP
0090537184 - 08-JAN-20 1%

Lab nr -		VAAR	MOER
Ouerskap	DNS	NT	NT
	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
NIE GETOETS	Kleur		
	Horing status		

BOS-BLANCO BOS 166136 - C
0084716299 - 02-SEP-16 2% -

OEK 27 TKP -
RI 120
Oud. / Kalwers 2j.2m. / 1
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS

03/22



JALOUMA JK 120237 - SP
0076890052 - 31-DEC-12 3% -

OEK 28 TKP 343
RI 120 Gem SI/Kalf: 100 / 7
Oud. / Kalwers 7j.11m. / 7

BOS-BLANCO BOS 133148 - B
0078311586 - 30-AUG-13 0% -

BOS-BLANCO BOS 133125 - C
0078165818 - 18-SEP-13 0% -

OEK 35 TKP 376
RI 107 Gem SI/Kalf: 99 / 5
Oud. / Kalwers 8j.1m. / 6

JALOUMA JK 090057 - SP
0069504645 - 23-OCT-09 1% -

JALOUMA JK 100086 - C
0071243687 - 05-JUL-10 0% -

OEK 30 TKP 401
RI 108 Gem SI/Kalf: 108 / 8
Oud. / Kalwers 10j.2m. / 8

BOS-BLANCO BOS 099241 - SP
0069484418 - 22-AUG-09 0% -

BOS-BLANCO BOS 033647 - A
0064130859 - 01-DEC-03 0% -

BOS-BLANCO BOS 033069 - C
0061814711 - 22-OCT-03 0% Pch

BOS-BLANCO BOS 999194 - B
0061255949 - 03-SEP-99 0% -

BOS-BLANCO BOS 066424 - SP
0064169147 - 28-SEP-06 0% -

BOS-BLANCO BOS 011139 - C
0061745519 - 16-OCT-01 0% -

BOS-BLANCO BOS 066392 - C
0064014020 - 22-NOV-06 0% -

PETANA UKJ 070143 - B
0065472680 - 15-OCT-07 0% -

Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★			KOEI WAARDE ★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE	
	Seleksie W.	110 ⁶⁸	96 ⁴⁸	111 ⁵⁶	82 ³⁴	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	96 ⁴³					
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig													
TW Ind	109	101	96	111	110	119	113	111	-	113	107	100	83	89	95 ⁴⁴	-	-		
Beraamde TW	-68 ⁷⁰	.08 ⁵⁶	-9.48	12.3 ⁵⁶	16.5 ⁴⁴	25.8 ³⁴	68.2 ²⁴	50.3 ²⁴	-	17.6 ²⁵	4.3 ²⁶	7.3 ²⁷	15.1 ⁵⁸	-8.24	In Vitro				
Metings	30			255 (100)	319(100)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0				
	Opmerkings: BUL KALF V8 22 0723																		
	Inent. -																		



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

HARDUS-STEENKAMP HS 160154 FEMALE SP

0084675396 14-NOV-16

HS160154

HARDUS-STEENKAMP HS 160154 - SP
0084675396 - 14-NOV-16 1%

Lab nr P2047/18		SIRE	DAM
Parentage	DNA	<input checked="" type="checkbox"/>	NT
	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
NOT TESTED	Colour		
	Horn status		

RHENOSTERVALLEI RLR 120117 - SP
0076634864 - 13-DEC-12 0% -

AFC 31 ICP 462
RI 100
Age / Calves 5j.1m. / 3
Avg. Wl/Calf: 109 / 1
CALVINGS

06/19, 02/21,
01/22



HARDUS-STEENKAMP HS 140123 - SP
0080718240 - 21-NOV-14 1% -

AFC 24 ICP 365
RI 120 Avg. Wl/Calf: 108 / 4
Age / Calves 6j.11m. / 6

BOS-BLANCO BOS 088432 - C
0067540708 - 03-OCT-08 0% -

BOS-BLANCO BOS 033147 - SP
0061813960 - 18-NOV-03 0% -

AFC 34 ICP 371
RI 110 Avg. Wl/Calf: 103 / 8
Age / Calves 10j.11m. / 9

OKTAVIA OKT 100051 - SP
0072372386 - 16-NOV-10 1% -

HARDUS-STEENKAMP HS 080137 - C
0067061762 - 06-OCT-08 0% -

AFC 24 ICP 370
RI 118 Avg. Wl/Calf: 104 / 5
Age / Calves 7j.1m. / 6

BOS-BLANCO BOS 055045 - SP
0062079975 - 12-SEP-05 0% -

BOS-BLANCO BOS 066284 - B
0064227655 - 19-AUG-06 0% -

BOS-BLANCO BOS 000420 - C
0061263620 - 28-OCT-00 0% -

BOS-BLANCO BOS 000267 - C
0061593810 - 09-OCT-00 0% -

OKTAVIA OKT 060018 - C
0063775340 - 30-OCT-06 0% -

OKTAVIA OKT 010006 - SP
0045465937 - 08-NOV-01 2% -

WO WO 050427 - SP
0062125927 - 10-OCT-05 0% -

HARDUS-STEENKAMP HS 950118 - B
0034677765 - 30-OCT-95 0% -

Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★★		MILK ★★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★★	GROWTH VALUE ★★★	PRODUCTION VALUE ★★★	
	Selection V.	111 ⁷⁰	100 ⁶⁰	105 ⁶⁷	86 ⁴⁶	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	110 ⁴⁶					
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght													
BV Ind	110	96	100	105	100	114	97	96	103	94	93	99	93	122	104 ⁵²	86 ²⁸	93 ⁴⁷		
Estimated BV	-78 ⁷¹	.27 ⁶⁴	0 ⁶⁰	9.2 ⁶⁷	9.8 ⁶²	20 ⁴⁶	19.6 ⁴³	26.5 ⁴³	14.7 ⁸	.5 ⁴⁷	-3.5 ⁴⁸	6.8 ⁴⁷	6.6 ⁴⁹	-6.3 ³³	In Vitro				
Measurements	20			235 (101)	241 (92)	352 (94)	-	-	-	-	-	-	-	-	Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0				
	Remarks: BUL KALF OKT 22 0330																		
	Vacc. -																		

LOT 87

0655233, KAINGO BOERDERY, POSBUS 123,NYLSTROOM,0510,(T)083 230 3595



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8 V8 190339 VROULIK C 0089657787 26-OCT-19

V8190339

V8 V8 190339 - C
0089657787 - 26-OCT-19 1%

Lab nr -		VAAR	MOER
Ouerskap	DNS	NT	NT
	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
NIE GETOETS	Kleur		
	Horing status		

BOS-BLANCO BOS 155297 - SP
0082697681 - 12-OCT-15 1%

OEK 27 TKP -
RI 118
Oud. / Kalwers 2j.2m. / 1
Gem SI/Kalf: 101 / 1
KALWINGS



BUNKER BEST120034 - B
0075920819 - 10-OCT-12 0%

OEK 30 TKP 340
RI 119 Gem SI/Kalf: 100 / 8
Oud. / Kalwers 8j.11m. / 8

BOS-BLANCO BOS 111100 - SP
0073578049 - 16-SEP-11 0%

BOS-BLANCO BOS 122480 - SP
0076886563 - 04-SEP-12 1%

OEK 37 TKP 476
RI 89 Gem SI/Kalf: 101 / 4
Oud. / Kalwers 8j.3m. / 5

MULTIPLE SIREs - - MS
0135431172 - 01-JAN-40 -%

BOS-BLANCO BOS 066075 - C
0063642441 - 15-AUG-06 2%

OEK 35 TKP 377
RI 108 Gem SI/Kalf: 107 / 7
Oud. / Kalwers 10j.2m. / 8

WO WO 060052 - SP
0063895643 - 01-SEP-06 0%
BOS-BLANCO BOS 077152 - SP
0065059909 - 03-SEP-07 1%

BOS-BLANCO BOS 055045 - SP
0062079975 - 12-SEP-05 0%

BOS-BLANCO BOS 088479 - SP
0068178540 - 11-OCT-08 1%

--- -%
--- -%

BOS-BLANCO BOS 011090 - C
0061723896 - 09-SEP-01 0%

BOS-BLANCO BOS 000535 - B
0061681755 - 15-NOV-00 0%

Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★★		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	109 ⁶⁵	88 ⁴⁸	100 ⁶⁴	111 ¹⁹	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP				
TW Ind	103	131	88	100	94	91	102	105	-	100	101	92	106	105	104 ⁴³	-	-
Beraamde TW	-.21 ⁶⁷	-.93 ⁵²	-3.1 ⁴⁸	6.8 ⁶⁴	5.9 ⁴⁵	-4.8 ¹⁹	33.6 ²⁰	40.9 ²⁰	-	5.9 ²¹	8.22	3.3 ²²	-2.9 ⁵⁵	-3.5 ²⁶	In Vitro		
Metings	30			277 (97)	332 (99)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: - Inent. -		
Opmerkings: BUL KALF V8 22 0693																	

LOT 88

0655233, KAINGO BOERDERY, POSBUS 123,NYLSTROOM,0510,(T)083 230 3595



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8 V8 190285 FEMALE SP 0088917133 19-MAR-19

V8190285

V8 V8 190285 - SP
0088917133 - 19-MAR-19 2%

Lab nr -		SIRE	DAM
Parentage	DNA	NT	NT
	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
NOT TESTED	Colour		
	Horn status		

BOS-BLANCO BOS 144259 - SP
0080292501 - 18-SEP-14 2%

AFC 30 ICP 340
RI 112
Age / Calves 3j.5m. / 2
Avg. Wl/Calf: / 0
CALVINGS



AGEN AL 140768 - SP
0079692547 - 29-MAY-14 2%

AFC 28 ICP 390
RI 112 Avg. Wl/Calf: 97 / 5
Age / Calves 7j.7m. / 6

WO WO 100126 - C
0072426935 - 11-SEP-10 0%

BOS-BLANCO BOS 088022 - SP
0066172438 - 28-FEB-08 0%

AFC 21 ICP 401
RI 113 Avg. Wl/Calf: 98 / 8
Age / Calves 12j.8m. / 11

AGEN AL 100348 - SP
0072273287 - 15-DEC-10 2%

AGEN AL 110451 - SP
0074180837 - 07-NOV-11 0%

AFC 31 ICP 406
RI 107 Avg. Wl/Calf: 96 / 3
Age / Calves 4j.9m. / 3

WO WO 080479 - SP
0068193028 - 02-OCT-08 5%

WO WO 030297 - B
0048592497 - 13-OCT-03 0%

BOS-BLANCO BOS 033098 - C
0061814240 - 02-NOV-03 0%

BOS-BLANCO BOS 033164 - SP
0061813424 - 20-NOV-03 0%

BOS-BLANCO BOS 055045 - SP
0062079975 - 12-SEP-05 0%

AGEN AL 070769 - SP
0064068646 - 10-JAN-07 0%

WO WO 070336 - SP
0065893257 - 29-SEP-07 13%

AGEN AL 090173 - SP
0069789022 - 07-SEP-09 0%

Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★		MILK ★★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST					FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★★	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	91 ⁶⁹	106 ⁵²	111 ⁶⁷	95 ³⁰	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP				
BV Ind	93	97	106	111	110	103	105	106	103	100	95	102	116	94	116 ⁴⁸	-	-
Estimated BV	.63 ⁷⁰	.22 ⁶¹	1.6 ⁵²	12.3 ⁶⁷	16 ⁵¹	8.2 ³⁰	43.1 ²⁷	42.7 ²⁷	-15 ⁹	5.5 ²⁸	-2.4 ²⁹	8.2 ²⁹	11.3 ⁵⁹	-1.7 ³²	In Vitro		
Measurements	35			262 (90)	344(100)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: - Vacc. -		
Remarks: BUL KALF V8 22 0798																	



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 200115

OKT 200115 **VRUOLIK SP**

0090712746

26-FEB-20

OKTAVIA OKT 200115 - SP
0090712746 - 26-FEB-20 1%

Lab nr -		VAAR	MOER
Ouerskap	DNS	NT	NT
	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
NIE GETOETS	Kleur		
	Horing status		

BOS-BLANCO BOS 144350 - SP
0080765969 - 14-OCT-14 1%

OEK 30 TKP -
RI 108
Oud. / Kalwers 2j.6m. / 1
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS

09/22



OKTAVIA OKT 180001 - SP
0087047999 - 20-JAN-18 0%

OEK 25 TKP 336
RI 123 Gem SI/Kalf: 101 / 2
Oud. / Kalwers 3j.11m. / 3

BOS-BLANCO BOS 111116 - SP
0073577785 - 30-AUG-11 7%

BOS-BLANCO BOS 111288 - SP
0074175142 - 12-DEC-11 0%

OEK 34 TKP 389
RI 107 Gem SI/Kalf: 101 / 5
Oud. / Kalwers 9j.2m. / 7

OKTAVIA OKT 130019 - SP
0080339872 - 20-SEP-13 0%

OKTAVIA OKT 040022 - B
0061467395 - 16-SEP-04 0%

OEK 24 TKP 405
RI 110 Gem SI/Kalf: 104 / 12
Oud. / Kalwers 14j.2m. / 12

BOS-BLANCO BOS 088246 - SP
0067060863 - 15-SEP-08 15%

BOS-BLANCO BOS 099141 - SP
0069479848 - 03-SEP-09 0%

BOS-BLANCO BOS 033210 - C
0061813242 - 18-DEC-03 0%

BOS-BLANCO BOS 000428 - C
0061681342 - 18-OCT-00 0%

OKTAVIA OKT 100051 - SP
0072372386 - 16-NOV-10 1%

BOS-BLANCO BOS 100240 - SP
0071443642 - 30-SEP-10 0%

MULTIPLE SIRES - - MS
0135431172 - 01-JAN-40 -%

OKTAVIA OKT 010310 - A
0049494453 - 20-SEP-01 0%

Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ★★★			KOEI WAARDE ★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	100 ⁶²		92 ⁴⁰	108 ⁵²	90 ²⁴		GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP			
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	119	121	-	117	118	105	81	102	90 ³⁹	-	-
TW Ind	95	120	92	108	106	109	119	121	-	117	118	105	81	102	90 ³⁹	-	-
Beraamde TW	.41 ⁶⁵	-.56 ⁴⁹	-2.1 ⁴⁰	10.9 ⁵²	13.4 ⁴²	14.6 ²⁴	88.1 ²⁷	66.7 ²⁷	-	20.4 ³⁰	10.4 ³¹	9.7 ³¹	16.6 ⁵⁶	-3.24	In Vitro	0/0/0	0/0/0
Metings	25(6%)			276 (100)	345 (99)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Spoeilings/Embrios/Kalwers: Toetse: -	-	-
Opmerkings: VERS KALF V8 22 0800																	



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA
OKT 190194

OKT 190194 **FEMALE SP**

0089865695

06-DEC-19

OKTAVIA OKT 190194 - SP
0089865695 - 06-DEC-19 0%

Lab nr -		SIRE	DAM
Parentage	DNA	NT	NT
	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
NOT TESTED	Colour		
	Horn status		

BOS-BLANCO BOS 111348 - SP
0074175407 - 02-DEC-11 4%

AFC 33 ICP -
RI 99
Age / Calves 2j.9m. / 1
Avg. Wl/Calf: / 0
CALVINGS

09/22



OKTAVIA OKT 080008 - C
0066159971 - 03-MAR-08 0%

AFC 24 ICP 445
RI 104 Avg. Wl/Calf: 100 / 9
Age / Calves 11j.9m. / 9

BOS-BLANCO BOS 066337 - C
0064014400 - 01-NOV-06 0%

BOS-BLANCO BOS 055263 - SP
0062810601 - 20-DEC-05 0%

AFC 32 ICP 390
RI 107 Avg. Wl/Calf: 103 / 3
Age / Calves 6j.11m. / 5

OKTAVIA OKT 040002 - C
0048907257 - 05-AUG-04 3%

OKTAVIA OKT 040027 - B
0061467445 - 30-SEP-04 0%

AFC 25 ICP 401
RI 111 Avg. Wl/Calf: 102 / 12
Age / Calves 14j.1m. / 12

BOS-BLANCO BOS 033421 - SP
0062796735 - 31-DEC-03 0%

BOS-BLANCO BOS 022144 - B
0061879417 - 09-NOV-02 0%

BOS-BLANCO BOS 033069 - C
0061814711 - 22-OCT-03 0%

BOS-BLANCO BOS 999531 - C
0061593976 - 28-OCT-99 0%

OKTAVIA OKT 000018 - B
0044429421 - 15-NOV-00 0%

OKTAVIA OKT 900036 - C
0022957872 - 20-NOV-90 0%

MULTIPLE SIRES - - MS
0135431172 - 01-JAN-40 -%

OKTAVIA OKT 000231 - A
0049494438 - 20-SEP-00 0%

Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★	MAINTENANCE ★★★★		GROWTH TEST					FERTILITY ★★★			COW VALUE ★★★	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	103 ⁶⁷		99 ⁵⁷	93 ⁶⁷	111 ³⁸		ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP			
Selection V.	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	22.5 ²⁵	32.3 ²⁵	-2.4 ⁶	4.2 ²⁵	-4.3 ²⁶	3.8 ²⁶	-2.2 ⁵⁰	-1.4 ³³	95 ⁵⁰	-	-
BV Ind	103	95	99	93	93	91	22.5 ²⁵	32.3 ²⁵	-2.4 ⁶	4.2 ²⁵	-4.3 ²⁶	3.8 ²⁶	-2.2 ⁵⁰	-1.4 ³³	95 ⁵⁰	-	-
Estimated BV	-.25 ⁶⁹	.3 ⁵⁷	-.3 ⁵⁷	3.6 ⁶⁷	5 ⁵²	-4.8 ³⁸	22.5 ²⁵	32.3 ²⁵	-2.4 ⁶	4.2 ²⁵	-4.3 ²⁶	3.8 ²⁶	-2.2 ⁵⁰	-1.4 ³³	In Vitro	0/0/0	0/0/0
Measurements	31(6.4%)			244 (95)	309 (92)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Flushings/Embrios/Calves: Tests: -	-	-
Remarks: VERS KALF																	



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA OKT 200134 **OKT 200134** **VROULIK SP** **0090564329** **21-MAY-20**

OKTAVIA OKT 200134 - SP
0090564329 - 21-MAY-20 0%

Lab nr -		VAAR	MOER
Ouerskap	DNS	NT	NT
	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
NIE GETOETS	Kleur		
	Horing status		

OKTAVIA OKT 160009 - SP
0084704717 - 25-SEP-16 26%

OEK 28 TKP -
RI 116
Oud. / Kalwers 2j.3m. / 1
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS

09/22



OKTAVIA OKT 160113 - SP
0084865070 - 12-JUN-16 0%

OEK 30 TKP 506
RI 97 Gem SI/Kalf: 101 / 2
Oud. / Kalwers 5j.3m. / 3

OKTAVIA OKT 130021 - SP
0080340094 - 28-SEP-13 2%

OKTAVIA OKT 060020 - SP
0063775472 - 30-OCT-06 1%

OEK 23 TKP 366
RI 118 Gem SI/Kalf: 99 / 11
Oud. / Kalwers 12j.11m. / 12

RHENOSTERVALLEI RLR 120098 - SP
0076634765 - 14-NOV-12 0%

RAUTMASTER RAU 030313 - C
0047879937 - 03-OCT-03 0%

OEK 25 TKP 429
RI 106 Gem SI/Kalf: 102 / 6
Oud. / Kalwers 12j.8m. / 10

OKTAVIA OKT 100051 - SP
0072372386 - 16-NOV-10 1%

OKTAVIA OKT 060020 - SP
0063775472 - 30-OCT-06 1%

OKTAVIA OKT 020006 - C
0046446647 - 27-JAN-02 0%

OKTAVIA OKT 990018 - C
0042922260 - 18-SEP-99 0%

BOS-BLANCO BOS 088432 - C
0067540708 - 03-OCT-08 0%

BOSCHVELD BVB 066019 - C
0064011539 - 01-NOV-06 0%

RAUTMASTER RAU 000096 - SP
0043974997 - 18-OCT-00 0%

BEEKOR BK 890102 - B
0021248638 - 15-NOV-89 0%

Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★	ONDERHOUD ★★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	101 ⁶³		97 ⁴⁴	98 ⁵³	110 ²⁹								93 ³⁶			★★★	-	-
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP				
TW Ind	103	85	97	98	97	92	86	80	81	93	91	90	93	89	95 ⁴⁰	-	-	
Beraamde TW	-.23 ⁶⁵	.62 ⁵³	-.8 ⁴⁴	6.1 ⁵³	7.9 ⁴⁵	-4.29 ²⁹	-4.4 ²⁰	1.9 ²⁰	10.9 ⁹	-1.22 ²²	-4.5 ²²	2.4 ²²	7.40	-7.22 ²²	In Vitro Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: - Inent. -			
Metings	30(6.4%)			292 (100)	282(100)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-				
	Opmerkings: VERS KALF V8 22 0805																	



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA OKT 200113 **OKT 200113** **FEMALE SP** **0090563495** **19-FEB-20**

OKTAVIA OKT 200113 - SP
0090563495 - 19-FEB-20 0%

Lab nr -		SIRE	DAM
Parentage	DNA	NT	NT
	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
NOT TESTED	Colour		
	Horn status		

BOS-BLANCO BOS 144134 - SP
0080291362 - 29-SEP-14 1%

AFC 31 ICP -
RI 107
Age / Calves 2j.6m. / 1
Avg. Wl/Calf: / 0
CALVINGS

09/22



BOS-BLANCO BOS 077396 - C
0065714875 - 31-DEC-07 0%

AFC 32 ICP 390
RI 109 Avg. Wl/Calf: 102 / 7
Age / Calves 14j.4m. / 12

BOS-BLANCO BOS 099315 - SP
0069772135 - 10-OCT-09 5%

BOS-BLANCO BOS 100163 - SP
0072911324 - 20-AUG-10 0%

AFC 38 ICP 381
RI 106 Avg. Wl/Calf: 99 / 8
Age / Calves 11j.6m. / 9

BOS-BLANCO BOS 988650 - C
0061681300 - 13-NOV-98 0%

BOS-BLANCO BOS 999188 - B
0061601134 - 30-AUG-99 0%

AFC 27 ICP 368
RI 116 Avg. Wl/Calf: 99 / 7
Age / Calves 12j.3m. / 11

BOS-BLANCO BOS 066188 - SP
0063641450 - 29-SEP-06 0%

BOS-BLANCO BOS 999555 - C
0061517025 - 08-NOV-99 0%

LASATER 516 2516 - SP
0039857586 - 01-OCT-91 0%

BOS-BLANCO BOS 088162 - SP
0068674423 - 28-JUL-08 0%

L BAR 9239 9239 - B
0039440581 - 16-APR-89 0%

BOS-BLANCO BOS 941042 - B
0061249926 - 15-OCT-94 0%

MULTIPLE SIRES - - MS
0135431172 - 01-JAN-40 -%
-

BOS-BLANCO BOS 951104 - C
0061600979 - 08-OCT-95 0%

Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★	MAINTENANCE ★★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★★			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	103 ⁶⁶		97 ⁵⁵	99 ⁶⁸	112 ²⁷								104 ⁴³			★★★	-	-
Selection V.	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP				
BV Ind	100	110	97	99	102	91	103	105	97	102	101	95	108	99	106 ⁴⁷	-	-	
Estimated BV	.02 ⁶⁸	-.22 ⁵⁶	-.6 ⁵⁵	6.7 ⁶⁸	10.7 ⁵⁴	-5.4 ²⁷	38.1 ²⁰	41.6 ²⁰	-7.8 ⁷	7.4 ²¹	.6 ²²	4.7 ²³	-5.49 ⁴⁹	-2.5 ²⁹	In Vitro Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: - Vacc. -			
Measurements	28(5.6%)			269 (94)	340 (95)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-				
	Remarks: BUL KALF																	



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8
V8190371

V8 190371 VROULIK SP

0090353186 12-DEC-19

V8 V8 190371 - SP
0090353186 - 12-DEC-19

Lab nr -	
VAAR	MOER
DNS	NT NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

BOS-BLANCO BOS 166136 - C
0084716299 - 02-SEP-16 2% -

OEK 33 TKP -
RI 100
Oud. / Kalwers 2j.8m. / 1
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS

09/22



V8 V8 170122 - SP
0086561073 - 18-OCT-17 4% -

OEK 26 TKP 402
RI 115 Gem SI/Kalf: 100 / 2
Oud. / Kalwers 4j.4m. / 3

BOS-BLANCO BOS 133148 - B
0078311586 - 30-AUG-13 0% -

BOS-BLANCO BOS 133125 - C
0078165818 - 18-SEP-13 0% -

OEK 35 TKP 376
RI 107 Gem SI/Kalf: 99 / 5
Oud. / Kalwers 8j.1m. / 6

OKTAVIA OKT 130009 - SP
0077276137 - 10-MAY-13 0% -

OKTAVIA OKT 100033 - SP
0071926422 - 22-OCT-10 0% -

OEK 24 TKP 367
RI 118 Gem SI/Kalf: 99 / 8
Oud. / Kalwers 10j.0m. / 9

BOS-BLANCO BOS 099241 - SP
0069484418 - 22-AUG-09 0% -

BOS-BLANCO BOS 033647 - A
0064130859 - 01-DEC-03 0% -

BOS-BLANCO BOS 033069 - C
0061814711 - 22-OCT-03 0% Pch

BOS-BLANCO BOS 999194 - B
0061255949 - 03-SEP-99 0% -

BOS-BLANCO BOS 077229 - SP
0065190845 - 28-SEP-07 0% -

OKTAVIA OKT 080036 - SP
0067265280 - 14-OCT-08 0% -

BOS-BLANCO BOS 044245 - SP
0061810420 - 04-NOV-04 0% -

OKTAVIA OKT 070022 - SP
0065826950 - 21-OCT-07 0% -

Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★			KOEI WAARDE ★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	115 ⁶⁶	95 ⁴⁶	102 ⁶⁵	97 ²⁸								91 ⁴⁴					
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Langte	Hoogte	SO	OEK	TKP				
TW Ind	113	104	95	102	102	101	104	106	102	102	97	93	76	89	91 ⁴⁵	-	-	
Beraamde TW	-.99 ⁶⁸	0 ⁵⁴	-1.4 ⁴⁶	7.8 ⁶⁵	10.7 ⁵⁰	6.5 ²⁸	41.8 ²⁴	42.1 ²⁴	13.4 ⁵	7.3 ²⁶	-1.3 ²⁷	3.6 ²⁷	20.5 ⁵⁹	-8.2 ²⁷	In Vitro Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: -			
Metings	27			306 (106)	335(104)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Inent. -			
Opmerkings: BUL KALF V8 22 0799																		



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8
V8190323

V8 190323 FEMALE SP

0089657662 15-OCT-19

V8 V8 190323 - SP
0089657662 - 15-OCT-19

Lab nr -	
SIRE	DAM
DNA	NT NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

BOS-BLANCO BOS 166136 - C
0084716299 - 02-SEP-16 2% -

AFC 35 ICP -
RI 94
Age / Calves 2j.10m. / 1
Avg. Wl/Calf: / 0
CALVINGS

09/22



OKTAVIA OKT 170138 - SP
0085928794 - 13-MAY-17 1% -

AFC 29 ICP 374
RI 113 Avg. Wl/Calf: 109 / 2
Age / Calves 4j.5m. / 3

BOS-BLANCO BOS 133148 - B
0078311586 - 30-AUG-13 0% -

BOS-BLANCO BOS 133125 - C
0078165818 - 18-SEP-13 0% -

AFC 35 ICP 376
RI 107 Avg. Wl/Calf: 99 / 5
Age / Calves 8j.1m. / 6

OKTAVIA OKT 130031 - SP
0078849338 - 25-NOV-13 1% -

OKTAVIA OKT 140075 - SP
0080793110 - 20-NOV-14 1% -

AFC 30 ICP 538
RI 100 Avg. Wl/Calf: 100 / 2
Age / Calves 3j.1m. / 2

BOS-BLANCO BOS 099241 - SP
0069484418 - 22-AUG-09 0% -

BOS-BLANCO BOS 033647 - A
0064130859 - 01-DEC-03 0% -

BOS-BLANCO BOS 033069 - C
0061814711 - 22-OCT-03 0% Pch

BOS-BLANCO BOS 999194 - B
0061255949 - 03-SEP-99 0% -

BOS-BLANCO BOS 077229 - SP
0065190845 - 28-SEP-07 0% -

OKTAVIA OKT 010006 - SP
0045465937 - 08-NOV-01 2% -

OKTAVIA OKT 100053 - SP
0072372402 - 17-NOV-10 6% -

OKTAVIA OKT 990027 - C
0042922393 - 10-OCT-99 0% -

Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★★		MILK ★★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★			COW VALUE ★★★	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	110 ⁶⁶	104 ⁴⁵	105 ⁶⁵	94 ²⁷								85 ⁴³					
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP				
BV Ind	109	97	104	105	106	103	106	105	104	107	106	97	68	84	94 ⁴⁵	-	-	
Estimated BV	-.72 ⁶⁸	.22 ⁵³	1.1 ⁴⁵	9.5 ⁶⁵	13.5 ⁴⁴	8.7 ²⁷	48.25	41.25	16.1 ⁵	11.6 ²⁶	3.5 ²⁷	5.5 ²⁷	26.3 ⁵⁸	.1 ²⁶	In Vitro Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: -			
Measurements	28			306 (109)	341(103)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Vacc. -			
Remarks: VERS KALF V8 22 0806																		



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 190130

OKT 190130 **VROULIK SP**

0088923636 **29-JUN-19**

OKTAVIA OKT 190130 - SP
0088923636 - 29-JUN-19 1%

Lab nr -		VAAR	MOER
Ouerskap	DNS	NT	NT
	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
NIE GETOETS	Kleur		
	Horing status		

HARDUS-STEENKAMP HS 160148 - SP
0084677160 - 08-NOV-16 0% -

OEK 19 TKP 355
RI 136
Oud. / Kalwers 2j.6m. / 2
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS

01/21 ,01/22



HARDUS-STEENKAMP HS 160136 - SP
0084407881 - 03-NOV-16 0% -

OEK 32 TKP -
RI 104 Gem SI/Kalf: 115 / 1
Oud. / Kalwers 2j.7m. / 1

DOCE DOCE 1212 1212 - SP
0079834446 - 02-AUG-11 0% -

HARDUS-STEENKAMP HS 100111 - SP
0071348528 - 19-SEP-10 2% -

OEK 26 TKP 363
RI 118 Gem SI/Kalf: 104 / 9
Oud. / Kalwers 11j.0m. / 10

OKTAVIA OKT 110031 - SP
0074527573 - 26-OCT-11 1% -

BOS-BLANCO BOS 077255 - SP
0065190431 - 24-SEP-07 0% -

OEK 34 TKP 376
RI 109 Gem SI/Kalf: 99 / 7
Oud. / Kalwers 10j.0m. / 8

FOUNDATION 712 712LH - SP
0079834305 - 01-FEB-07 0% -
FRENZEL 6131 6131 LH - -
0079834438 - 01-FEB-07 0% -

HARDUS-STEENKAMP HS 070111 - C
0065138638 - 08-OCT-07 0% -

HARDUS-STEENKAMP HS 080134 - SP
0067144451 - 06-OCT-08 0% -

BOS-BLANCO BOS 077229 - SP
0065190845 - 28-SEP-07 0% -
OKTAVIA OKT 010006 - SP
0045465937 - 08-NOV-01 2% -

BOS-BLANCO BOS 999345 - C
0061745766 - 01-OCT-99 0% -

BOS-BLANCO BOS 033110 - C
0061814364 - 06-NOV-03 0% -

Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE	
	97 ⁶⁴		94 ⁴⁴	106 ⁶¹	97 ³⁶								127 ⁴⁰			★★★★	★★★★	★★★★	
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP					
TW Ind	94	116	94	106	104	101	104	101	93	113	112	103	118	136			116 ⁴⁴	101 ²⁶	109 ⁴⁰
Beraamde TW	.55 ⁶⁶	-.41 ⁵⁵	-1.4 ⁴⁴	9.8 ⁶¹	12.6 ⁵⁰	6 ³⁶	40.5 ⁴¹	34.2 ⁴¹	-2.8 ⁷	17.3 ⁴⁴	7.1 ⁴⁶	8.7 ⁴⁶	12.5 ⁵¹	-8.7 ²⁶			In Vitro	Spoeilings/Embrios/Kalwers: 0/0/0	Toetse: -
Metings	31(6.5%)			376 (115)	359(101)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-			Inent. -		
Opmerkings: 7 MAANDE DRAGTIG																			

LOT 96



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8
V8200472

V8 200472 **FEMALE SP**

0091342972 **15-NOV-20**

V8 V8 200472 - SP
0091342972 - 15-NOV-20 1%

Lab nr -		SIRE	DAM
Parentage	DNA	NT	NT
	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
NOT TESTED	Colour		
	Horn status		

BOS-BLANCO BOS 155661 - C
0082663089 - 01-OCT-15 0% -

AFC - ICP -
RI -
Age / Calves - / -
Avg. Wl/Calf: / 0
CALVINGS



BOS-BLANCO BOS 100178 - C
0071333405 - 11-SEP-10 0% -

AFC 25 ICP 370
RI 117 Avg. Wl/Calf: 101 / 8
Age / Calves 11j.2m. / 10

BOS-BLANCO BOS 100441 - B
0072138316 - 27-NOV-10 0% -

BOS-BLANCO BOS 100246 - SP
0071443709 - 30-SEP-10 2% -

AFC 23 ICP 415
RI 110 Avg. Wl/Calf: 100 / 7
Age / Calves 11j.0m. / 9

LASATER 4248 4248 - SP
0066097965 - 06-AUG-04 0% -

BOS-BLANCO BOS 066428 - B
0064169162 - 01-DEC-06 0% -

AFC 32 ICP 392
RI 109 Avg. Wl/Calf: 101 / 11
Age / Calves 14j.5m. / 12

WO WO 050269 - B
0062168372 - 17-SEP-05 0% -
BOS-BLANCO BOS 033629 - A
0064130776 - 21-OCT-03 0% -

WO WO 050636 - SP
0062127972 - 12-NOV-05 4% -

BOS-BLANCO BOS 000560 - C
0061745378 - 26-NOV-00 0% -

LASATER 1526 1526 - -
0066097957 - 01-JAN-94 0% -
LASATER 6327 6327 - -
0066097932 - 01-JAN-94 0% -

BOS-BLANCO BOS 044089 - SP
0061811923 - 25-SEP-04 0% -

BOS-BLANCO BOS 044263 - C
0061810594 - 14-NOV-04 0% -

Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★★			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE	
	87 ⁶⁷		91 ⁵⁵	118 ⁶⁶	88 ³⁰								116 ⁴⁴			★★★★	★★★★	★★★★	
Selection V.	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP					
BV Ind	90	88	91	118	120	112	118	119	117	112	118	101	111	120			110 ⁴⁸	110 ²²	109 ⁴³
Estimated BV	.82 ⁶⁹	.54 ⁵⁷	-2.3 ⁵⁵	16 ⁶⁶	23.2 ⁵⁰	17.6 ³⁰	83.8 ³³	63.5 ³³	31.5 ¹⁰	16.6 ³⁴	9.9 ³⁵	7.6 ³⁵	-7.2 ⁴⁹	-6.33			In Vitro	Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0	Tests: -
Measurements	38			275 (101)	270 (99)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-			Vacc. -		
Remarks: 4 MAANDE DRAGTIG																			



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 180198

OKT 180198 **VROULIK SP**

0088293386 **06-DEC-18**

OKTAVIA OKT 180198 - SP		0%
0088293386 - 06-DEC-18		H
Lab nr -		
VAAR MOER		
DNS NT NT		
Myostatin	F94L	
	nt821	
	Q204X	
Kleur		
Horing status	H	

BOS-BLANCO BOS 144268 - SP		0%
0080292584 - 16-SEP-14		-
OEK 25	TKP -	
RI 123		
Oud. / Kalwers	2j.1m. / 1	
Gem SI/Kalf:	/ 0	
KALWINGS		
01/21		
OKTAVIA OKT 100046 - C		0%
0072372592 - 05-NOV-10		-
OEK 23	TKP 422	
RI 109	Gem SI/Kalf: 95 / 6	
Oud. / Kalwers	11j.2m. / 9	

WO WO 100126 - C		0%
0072426935 - 11-SEP-10		-
BOS-BLANCO BOS 099243 - C		2%
0069391753 - 30-JUL-09		-
OEK 25	TKP 390	
RI 113	Gem SI/Kalf: 98 / 9	
Oud. / Kalwers	12j.8m. / 11	
OKTAVIA OKT 060018 - C		0%
0063775340 - 30-OCT-06		-
OKTAVIA OKT 030004 - B		0%
0048019483 - 02-NOV-03		-
OEK 30	TKP 409	
RI 106	Gem SI/Kalf: 103 / 11	
Oud. / Kalwers	14j.10m. / 12	

WO WO 080479 - SP		5%
0068193028 - 02-OCT-08		-
WO WO 030297 - B		0%
0048592497 - 13-OCT-03		-
BOS-BLANCO BOS 033098 - C		0%
0061814240 - 02-NOV-03		-
BOS-BLANCO BOS 066025 - SP		0%
0063640486 - 19-MAY-06		-
OKTAVIA OKT 040396 - SP		0%
0062250253 - 18-OCT-04		-
OKTAVIA OKT 040016 - C		1%
0049411945 - 05-DEC-04		-
RAUTMASTER RAU 930113 - A		0%
0035109636 - 28-AUG-93		-
OKTAVIA OKT 960003 - C		0%
0035540343 - 10-MAR-96		-

Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	112 ⁶⁸		93 ⁵⁴	103 ⁶⁷	95 ³⁶								116 ⁴⁷			★★★★	★★★	★★★
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP				
TW Ind	114	82	93	103	105	103	94	94	92	90	80	98	123	110	108 ⁴⁹	92 ²⁰	99 ⁴³	
Beraamde TW	-1.09 ⁷⁰	.73 ⁶⁰	-1.7 ⁵⁴	8.5 ⁶⁷	12.7 ⁵⁴	8.4 ³⁶	9.1 ²⁹	23.2 ²⁹	-1.2 ⁸	-2.9 ³⁰	10.8 ³¹	6.1 ³¹	16.2 ⁶¹	-4.3 ²⁸	In Vitro			
Metings	29(5.7%)			264 (101)	325(100)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: - Inent. -			
Opmerkings: 6 MAANDE DRAGTIG																		



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA
OKT 200133

OKT 200133 **FEMALE SP**

0090564311 **16-MAY-20**

OKTAVIA OKT 200133 - SP		7%
0090564311 - 16-MAY-20		
Lab nr -		
SIRE DAM		
DNA NT NT		
Myostatin	F94L	
	nt821	
	Q204X	
Colour		
Horn status		

OKTAVIA OKT 160009 - SP		26%
0084704717 - 25-SEP-16		-
AFC -	ICP -	
RI -		
Age / Calves	- / -	
Avg. Wl/Calf:	/ 0	
CALVINGS		
-		
OKTAVIA OKT 160020 - SP		1%
0085249852 - 30-DEC-16		-
AFC 26	ICP 378	
RI 116	Avg. Wl/Calf: 100 / 2	
Age / Calves	5j.3m. / 4	

OKTAVIA OKT 130021 - SP		2%
0080340094 - 28-SEP-13		-
OKTAVIA OKT 060020 - SP		1%
0063775472 - 30-OCT-06		-
AFC 23	ICP 366	
RI 118	Avg. Wl/Calf: 99 / 11	
Age / Calves	12j.11m. / 12	
OKTAVIA OKT 090054 - SP		2%
0070145727 - 23-NOV-09		-
OKTAVIA OKT 010014 - SP		0%
0045466109 - 30-NOV-01		-
AFC 35	ICP 405	
RI 105	Avg. Wl/Calf: 98 / 12	
Age / Calves	15j.1m. / 12	

OKTAVIA OKT 100051 - SP		1%
0072372386 - 16-NOV-10		-
OKTAVIA OKT 060020 - SP		1%
0063775472 - 30-OCT-06		-
OKTAVIA OKT 020006 - C		0%
0046446647 - 27-JAN-02		-
OKTAVIA OKT 990018 - C		0%
0042922260 - 18-SEP-99		-
OKTAVIA OKT 060018 - C		0%
0063775340 - 30-OCT-06		-
OKTAVIA OKT 070026 - SP		0%
0065826992 - 29-OCT-07		-
OKTAVIA OKT 980022 - C		0%
0040922841 - 29-SEP-98		-
OKTAVIA OKT 960003 - C		0%
0035540343 - 10-MAR-96		-

Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	108 ⁶³		83 ⁴⁴	103 ⁵³	115 ³¹								96 ³⁷			★★★		
Selection V.	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP				
BV Ind	108	94	83	103	104	88	86	81	82	90	93	86	93	87	96 ⁴¹	-	-	
Estimated BV	-.63 ⁶⁵	.34 ⁵⁰	-4.6 ⁴⁴	8.4 ⁵³	12.2 ⁴⁶	-8.5 ³¹	-14.6 ²⁵	2.7 ²⁵	9.6 ⁸	-2.5 ²⁷	-3.7 ²⁷	.3 ²⁷	6.7 ⁴²	-4.2 ⁴	In Vitro			
Measurements	28(6.4%)			320 (100)	361(100)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: - Vacc. -			
Remarks: 7 MAANDE DRAGTIG																		



STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 200108

OKT 200108 **VROULIK SP**

0090559907 **04-FEB-20**

OKTAVIA OKT 200108 - SP
0090559907 - 04-FEB-20 1%

Lab nr -		VAAR	MOER
Ouerskap	DNS	NT	NT
	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
NIE GETOETS	Kleur		
	Horing status		

BOS-BLANCO BOS 144134 - SP
0080291362 - 29-SEP-14 1%
OEK - TKP -
RI -
Oud. / Kalwers - / -
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS

OKTAVIA OKT 130029 - SP
0078849254 - 02-NOV-13 0%
OEK 26 TKP 501
RI 101 Gem SI/Kalf: 103 / 4
Oud. / Kalwers 6j.3m. / 4

BOS-BLANCO BOS 099315 - SP
0069772135 - 10-OCT-09 5%
BOS-BLANCO BOS 100163 - SP
0072911324 - 20-AUG-10 0%
OEK 38 TKP 381
RI 106 Gem SI/Kalf: 99 / 8
Oud. / Kalwers 11j.6m. / 9

OKTAVIA OKT 100051 - SP
0072372386 - 16-NOV-10 1%

BOS-BLANCO BOS 077322 - C
0065420960 - 01-NOV-07 0%
OEK 33 TKP 406
RI 105 Gem SI/Kalf: 102 / 4
Oud. / Kalwers 7j.1m. / 5

BOS-BLANCO BOS 066188 - SP
0063641450 - 29-SEP-06 0%
BOS-BLANCO BOS 999555 - C
0061517025 - 08-NOV-99 0%
LASATER 516 2516 - SP
0039857586 - 01-OCT-91 0%
BOS-BLANCO BOS 088162 - SP
0068674423 - 28-JUL-08 0%
OKTAVIA OKT 060018 - C
0063775340 - 30-OCT-06 0%
OKTAVIA OKT 010006 - SP
0045465937 - 08-NOV-01 2%
BOS-BLANCO BOS 044080 - B
0061817722 - 24-SEP-04 0%
BOS-BLANCO BOS 044430 - B
0063617765 - 16-OCT-04 0%

Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★★		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	99 ⁶⁶	96 ⁵²	100 ⁶⁷	110 ³⁷	GDT	Kleiber	VOV	Langte	Hoogte	SO	OEK	TKP	116 ⁴¹			
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig											
TW Ind	98	103	96	100	100	92	99	99	94	98	97	95	113	109	112 ⁴⁸	-	-
Beraamde TW	.18 ⁶⁸	.02 ⁵³	-0.9 ⁵²	6.8 ⁶⁷	9.8 ⁵⁵	-3.7 ³⁷	24.9 ²²	32.4 ²²	-4.2 ⁷	4.4 ²³	-1.5 ²⁴	4.7 ²⁴	-8.7 ⁴⁶	-4.2 ²⁷	In Vitro		
Metings	30(6.1%)			255 (88)	326 (90)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: - Inent. -		
Opmerkings: 7 MAANDE DRAGTIG																	

LOT 100



STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA
OKT 200146

OKT 200146 **FEMALE SP**

0091184234 **09-OCT-20**

OKTAVIA OKT 200146 - SP
0091184234 - 09-OCT-20 2%

Lab nr -		SIRE	DAM
Parentage	DNA	NT	NT
	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
NOT TESTED	Colour		
	Horn status		

BOS-BLANCO BOS 144259 - SP
0080292501 - 18-SEP-14 2%
AFC - ICP -
RI -
Age / Calves - / -
Avg. Wl/Calf: / 0
CALVINGS

OKTAVIA OKT 140014 - SP
0080168883 - 24-MAY-14 0%
AFC 36 ICP 400
RI 102 Avg. Wl/Calf: 104 / 4
Age / Calves 7j.4m. / 5

WO WO 100126 - C
0072426935 - 11-SEP-10 0%
BOS-BLANCO BOS 088022 - SP
0066172438 - 28-FEB-08 0%
AFC 21 ICP 401
RI 113 Avg. Wl/Calf: 98 / 8
Age / Calves 12j.8m. / 11

BOS-BLANCO BOS 077229 - SP
0065190845 - 28-SEP-07 0%
RAUTMASTER RAU 020267 - C
0046633020 - 27-OCT-02 0%
AFC 25 ICP 348
RI 121 Avg. Wl/Calf: 97 / 6
Age / Calves 11j.6m. / 11

WO WO 080479 - SP
0068193028 - 02-OCT-08 5%
WO WO 030297 - B
0048592497 - 13-OCT-03 0%
BOS-BLANCO BOS 033098 - C
0061814240 - 02-NOV-03 0%
BOS-BLANCO BOS 033164 - SP
0061813424 - 20-NOV-03 0%
WO WO 010116 - SP
0047188701 - 12-AUG-01 14%
BOS-BLANCO BOS 000544 - SP
0061745352 - 04-NOV-00 0%
HARTMASTER GH 990055 - B
0046532693 - 10-OCT-99 0%
RAUTMASTER RAU 920054 - B
0045208246 - 01-JAN-92 0%

Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★		MILK ★★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST					FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★★	GROWTH VALUE ★★★★	PRODUCTION VALUE ★★★★
	Selection V.	85 ⁶⁶	101 ⁵⁴	121 ⁶⁷	85 ⁴⁰	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	111 ⁴³			
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght											
BV Ind	86	103	101	121	121	115	115	114	113	111	109	117	100	107	112 ⁴⁹	108 ²⁰	110 ⁴³
Estimated BV	1.21 ⁶⁸	.01 ⁵⁵	.3 ⁵⁴	17.3 ⁶⁷	24.1 ⁵⁶	21.9 ⁴⁰	75.7 ²⁹	55.3 ²⁹	26.9 ⁹	15.7 ³¹	5.2 ³²	15.7 ³²	1.49	-3.8 ³¹	In Vitro		
Measurements	36(7.3%)			301 (104)	402(103)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: - Vacc. -		
Remarks: 3 MAANDE DRAGTIG																	

LOT 101

0655233, KAINGO BOERDERY, POSBUS 123,NYLSTROOM,0510,(T)083 230 3595



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8 V8 200398 VROULIK SP 0090605270 11-FEB-20
V8200398

V8 V8 200398 - SP
0090605270 - 11-FEB-20 1%

Lab nr -	
VAAR	MOER
DNS	NT NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

BOS-BLANCO BOS 155661 - C
0082663089 - 01-OCT-15 0% -

OEK- TKP -
RI -
Oud. / Kalwers - / -
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS



OKTAVIA OKT 150174 - SP
0083279588 - 20-NOV-15 1% -

OEK 25 TKP 373
RI 119 Gem SI/Kalf: 105 / 4
Oud. / Kalwers 5j.1m. / 4

BOS-BLANCO BOS 100441 - B
0072138316 - 27-NOV-10 0% -

BOS-BLANCO BOS 100246 - SP
0071443709 - 30-SEP-10 2% -

OEK 23 TKP 415
RI 110 Gem SI/Kalf: 100 / 7
Oud. / Kalwers 11j.0m. / 9

RHENOSTERVALLEI RLR 120098 - SP
0076634765 - 14-NOV-12 0% -

OKTAVIA OKT 130010 - SP
0077276251 - 02-MAY-13 1% -

OEK 31 TKP 427
RI 103 Gem SI/Kalf: 101 / 5
Oud. / Kalwers 8j.4m. / 6

WO WO 050269 - B
0062168372 - 17-SEP-05 0% -
BOS-BLANCO BOS 033629 - A
0064130776 - 21-OCT-03 0% -

WO WO 050636 - SP
0062127972 - 12-NOV-05 4% -

BOS-BLANCO BOS 000560 - C
0061745378 - 26-NOV-00 0% -

BOS-BLANCO BOS 088432 - C
0067540708 - 03-OCT-08 0% -
BOSCHVELD BVB 066019 - C
0064011539 - 01-NOV-06 0% -

BOS-BLANCO BOS 077229 - SP
0065190845 - 28-SEP-07 0% -

OKTAVIA OKT 030009 - C
0048019533 - 26-DEC-03 2% -

Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	99 ⁶⁷	90 ⁵¹	118 ⁶⁵	89 ²⁷	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	108 ³⁹				
TW Ind	101	90	90	118	116	110	112	109	111	113	113	107	102	111	107 ⁴⁵	-	-	
Beraamde TW	-.03 ⁶⁹	.46 ⁵⁵	-2.6 ⁵¹	16 ⁶⁵	20.1 ⁵²	16.4 ²⁷	66.9 ²²	47.1 ²²	24.6 ⁶	17.3 ²³	7.5 ²⁴	10.8 ²⁴	-2.43 ²⁷	-4.4 ²⁷	In Vitro Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: - Inent. -			
Metings	30			302 (101)	335(101)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-				
Opmerkings: 6 MAANDE DRAGTIG																		

LOT 102

0405161, J.H. SCHOEMAN, POSBUS 3401,NYLSTROOM,0510,(T)082-458 4158



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA OKT 190204 FEMALE SP 0089866842 28-DEC-19
OKT 190204

OKTAVIA OKT 190204 - SP
0089866842 - 28-DEC-19 1%

Lab nr -	
SIRE	DAM
DNA	NT NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

OKTAVIA OKT 160009 - SP
0084704717 - 25-SEP-16 26% -

AFC 33 ICP -
RI 101
Age / Calves 2j.8m. / 1
Avg. Wl/Calf: / 0
CALVINGS



OKTAVIA OKT 170060 - SP
0085942217 - 04-MAY-17 2% -

AFC 32 ICP -
RI 104 Avg. Wl/Calf: 104 / 1
Age / Calves 2j.7m. / 1

OKTAVIA OKT 130021 - SP
0080340094 - 28-SEP-13 2% -

OKTAVIA OKT 060020 - SP
0063775472 - 30-OCT-06 1% -

AFC 23 ICP 366
RI 118 Avg. Wl/Calf: 99 / 11
Age / Calves 12j.11m. / 12

OKTAVIA OKT 130012 - SP
0077276087 - 16-MAY-13 0% -

BOS-BLANCO BOS 099081 - SP
0069385912 - 10-SEP-09 6% -

AFC 37 ICP 435
RI 96 Avg. Wl/Calf: 93 / 6
Age / Calves 10j.2m. / 7

OKTAVIA OKT 100051 - SP
0072372386 - 16-NOV-10 1% -
OKTAVIA OKT 060020 - SP
0063775472 - 30-OCT-06 1% -

OKTAVIA OKT 020006 - C
0046446647 - 27-JAN-02 0% -

OKTAVIA OKT 990018 - C
0042922260 - 18-SEP-99 0% -

BOS-BLANCO BOS 077229 - SP
0065190845 - 28-SEP-07 0% -
OKTAVIA OKT 020002 - SP
0048019277 - 20-JUN-02 0% -

BOS-BLANCO BOS 033069 - C
0061814711 - 22-OCT-03 0% Pch

BOS-BLANCO BOS 999451 - C
0061593927 - 14-OCT-99 0% -

Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★	MAINTENANCE ★★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★			COW VALUE ★★★	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	107 ⁶¹	90 ⁴⁴	98 ⁶²	111 ³¹	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	99 ³⁴				
BV Ind	109	86	90	98	102	92	88	89	83	86	87	81	98	94	96 ⁴²	-	-	
Estimated BV	-.72 ⁶⁴	.61 ⁴⁶	-2.5 ⁴⁴	5.9 ⁶²	10.9 ⁵⁰	-4.1 ³¹	-8.9 ¹⁹	15.7 ¹⁹	9 ⁸	-6.2 ²⁰	-6.8 ²⁰	-2.2 ²¹	3.2 ³⁶	-1.6 ²²	In Vitro Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: - Vacc. -			
Measurements	31(7.9%)			264 (104)	342(102)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-				
Remarks: 6 MAANDE DRAGTIG																		



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 200182

OKT 200182 **VROULIK C**

0091504506 **04-DEC-20**

OKTAVIA OKT 200182 - C
0091504506 - 04-DEC-20 0%

Lab nr -	
VAAR	MOER
DNS	NT NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

AGEN AL 160103 - SP
0084777820 - 25-DEC-16 2% -

OEK - TKP -
RI -
Oud. / Kalwers - / -
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS



OKTAVIA OKT 060018 - B
0063775456 - 28-OCT-06 0%

OEK 24 TKP 399
RI 112 Gem SI/Kalf: 97 / 11
Oud. / Kalwers 15j.0m. / 13

AGEN AL 140733 - C
0079265039 - 24-JAN-14 0%

AGEN AL 080081 - SP
0067054122 - 17-AUG-08 0%

RAUTMASTER RAU 010146 - SP
0045303906 - 05-OCT-01 6%

OKTAVIA OKT 000043 - A
0049494370 - 29-JUN-00 0%

OEK - TKP 366
RI 116 Gem SI/Kalf: 94 / 7
Oud. / Kalwers 10j.2m. / 7

AGEN AL 100257 - SP
0070360698 - 20-JAN-10 2% -

AGEN AL 100293 - B
0071243885 - 29-JUL-10 0%

4 X 4 FXF 040408 - C
0061393971 - 01-OCT-04 0% HH

AGEN AL 040515 - SP
0049429970 - 13-NOV-04 0%

RAUTMASTER RAU 930318 - C
0028869865 - 17-OCT-93 0%

HARTMASTER GH 910051 - C
0024605800 - 20-SEP-91 0%

MULTIPLE SIRES - - MS
0135431172 - 01-JAN-40 -% -

--- -% -

Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★★		MELK ★★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	100 ⁵⁸	102 ⁵⁰	100 ⁶⁰	92 ³³		GDT	Kleiber	VOV	Langte	Hoogte	SO	OEK	TKP	107 ³⁷			
TW Ind	101	95	102	100	99	106	106	106	104	104	105	104	111	91	101 ⁴³	-	-	
Beraamde TW	-03 ⁶¹	.31 ⁴⁵	.7 ⁵⁰	7.2 ⁶⁰	9.1 ⁴²	11.2 ³³	46.8 ²⁴	43.3 ²⁴	15.3 ⁵	9.2 ²⁵	2.8 ²⁶	9 ²⁵	-7.4 ³⁸	-1.2 ²⁷	In Vitro			
Metings	28(5.7%)			265 (96)	333(104)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Spoeilings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: - Inent. -			
Opmerkings: 6 MAANDE DRAGTIG																		



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA
OKT 200091

OKT 200091 **FEMALE SP**

0091927228 **10-NOV-20**

OKTAVIA OKT 200091 - SP
0091927228 - 10-NOV-20 1%

Lab nr -	
SIRE	DAM
DNA	NT NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

V8 V8 160085 - SP
0085379436 - 14-DEC-16 2%

AFC - ICP -
RI -
Age / Calves - / -
Avg. Wl/Calf: / 0
CALVINGS



OKTAVIA OKT 160018 - SP
0084704600 - 27-DEC-16 3%

AFC 34 ICP 368
RI 106 Avg. Wl/Calf: 101 / 2
Age / Calves 4j.10m. / 3

BOS-BLANCO BOS 122346 - SP
0076209121 - 05-OCT-12 0%

BOS-BLANCO BOS 099243 - C
0069391753 - 30-JUL-09 2%

OKTAVIA OKT 110013 - SP
0074527409 - 16-AUG-11 0%

HARDUS-STEENKAMP HS 090017 - SP
0068913326 - 29-MAY-09 0%

AFC 23 ICP 412
RI 113 Avg. Wl/Calf: 105 / 6
Age / Calves 7j.6m. / 6

BOS-BLANCO BOS 066337 - C
0064014400 - 01-NOV-06 0% HH

BOS-BLANCO BOS 099181 - SP
0069493351 - 01-OCT-09 0%

BOS-BLANCO BOS 033098 - C
0061814240 - 02-NOV-03 0%

BOS-BLANCO BOS 066025 - SP
0063640486 - 19-MAY-06 0%

BOS-BLANCO BOS 077229 - SP
0065190845 - 28-SEP-07 0%

OKTAVIA OKT 060037 - SP
0063890115 - 25-NOV-06 0%

WO WO 030397 - C
0048287213 - 28-OCT-03 0%

HARDUS-STEENKAMP HS 050106 - SP
0061818274 - 05-OCT-05 1%

Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★		MILK ★★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	78 ⁶⁴	103 ⁴⁶	107 ⁶⁵	85 ³⁰		ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	106 ³⁶			
BV Ind	78	108	103	107	106	115	104	104	99	103	93	106	96	114	96 ⁴⁴	-	-	
Estimated BV	1.82 ⁶⁷	-.15 ⁴⁸	.9 ⁴⁶	10.5 ⁶⁵	13.6 ⁵¹	21.3 ³⁰	42.1 ²⁸	39.2 ²⁸	-9.4 ⁵	8 ³⁰	-3.6 ³¹	10.2 ²⁸	4.2 ³⁹	-4.9 ²⁵	In Vitro			
Measurements	34			243 (96)	337 (93)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: - Vacc. -			
Remarks: 6 MAANDE DRAGTIG																		

LOT 105

0655233, KAINGO BOERDERY, POSBUS 123,NYLSTROOM,0510,(T)083 230 3595



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 190104

OKT 190104 **VROULIK SP**

0089556856 **05-FEB-19**

OKTAVIA OKT 190104 - SP
0089556856 - 05-FEB-19 8%
H

Lab nr -	
VAAR	MOER
DNS	NT NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	H

AGEN AL 140792 - SP
0079972584 - 24-JUL-14 4%
-

OEK 35 TKP -
RI 94
Oud. / Kalwers 2j.11m. / 1
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS

01/22



AGEN AL 110469 - C
0074390576 - 16-DEC-11 0%
-

OEK 30 TKP 387
RI 110 Gem SI/Kalf: 95 / 6
Oud. / Kalwers 9j.11m. / 8

AGEN AL 100348 - SP
0072273287 - 15-DEC-10 2%
-

AGEN AL 120488 - SP
0074758293 - 05-JAN-12 0%
-

OEK 31 TKP 386
RI 110 Gem SI/Kalf: 108 / 8
Oud. / Kalwers 9j.11m. / 8

AGEN AL 070824 - C
0065064735 - 30-JUN-07 0%
-

AGEN AL 030395 - B
0047690193 - 03-OCT-03 0%
-

OEK 26 TKP 366
RI 117 Gem SI/Kalf: 94 / 7
Oud. / Kalwers 8j.2m. / 7

BOS-BLANCO BOS 055045 - SP
0062079975 - 12-SEP-05 0%
-

AGEN AL 070769 - SP
0064068646 - 10-JAN-07 0%
-

AGEN AL 070824 - C
0065064735 - 30-JUN-07 0%
-

AGEN AL 020276 - C
0046638698 - 15-SEP-02 0%
-

BOS-BLANCO BOS 033044 - SP
0061814497 - 12-OCT-03 0%
PcH

AGEN AL 040473 - B
0048925069 - 17-JUL-04 0%
-

AGEN AL 990644 - C
0042139808 - 18-JUN-99 0%
-

AGEN AL 990091 - A
0045628757 - 08-JUN-99 0%
-

Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	100 ⁵⁷	91 ⁵⁵	114 ⁶⁷	94 ³¹		GDT	Kleiber	VOV	Langte	Hoogte	SO	OEK	TKP	115 ⁴³			
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig												
TW Ind	99	102	91	114	107	104	104	101	101	106	116	105	118	97	111 ⁴⁷	-	-	
Beraamde TW	.13 ⁶⁰	.04 ⁴³	-2.4 ⁵⁵	14.1 ⁶⁷	14.1 ⁵⁰	9.7 ³¹	41.9 ²⁹	35.5 ²⁹	11.8 ⁵	11 ³⁰	8.9 ³⁰	10 ³⁰	12.4 ⁴⁹	-2.2 ³⁰	In Vitro			
Metings	34			273 (97)	373 (99)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: - Inent. -			
Opmerkings: 8 MAANDE DRAGTIG																		

LOT 106

0405161, J.H. SCHOEMAN, POSBUS 3401,NYLSTROOM,0510,(T)082-458 4158



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

BOS-BLANCO
BOS200199

BOS 200199 **FEMALE SP**

0091025569 **15-SEP-20**

BOS-BLANCO BOS 200199 - SP
0091025569 - 15-SEP-20 4%
-

Lab nr U2086U009	
SIRE	DAM
DNA	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

BOS-BLANCO BOS 144451 - SP
0080929607 - 24-NOV-14 0%
-

AFC - ICP -
RI -
Age / Calves - / -
Avg. Wt/Calf: / 0
CALVINGS

-



BOS-BLANCO BOS 166656 - C
0085315216 - 08-NOV-16 4%
-

AFC 33 ICP 401
RI 103 Avg. Wt/Calf: 98 / 2
Age / Calves 4j.11m. / 3

BOS-BLANCO BOS 099110 - SP
0069391035 - 07-OCT-09 0%
-

BOS-BLANCO BOS 099053 - SP
0068470590 - 28-JAN-09 0%
-

AFC 33 ICP 374
RI 111 Avg. Wt/Calf: 102 / 6
Age / Calves 10j.11m. / 9

BOS-BLANCO BOS 122776 - B
0077467348 - 18-SEP-12 0%
-

BOS-BLANCO BOS 122569 - B
0075988378 - 10-AUG-12 0%
-

AFC 37 ICP 373
RI 107 Avg. Wt/Calf: 97 / 4
Age / Calves 9j.2m. / 7

BOS-BLANCO BOS 055045 - SP
0062079975 - 12-SEP-05 0%
-

BOS-BLANCO BOS 022021 - C
0061750469 - 25-AUG-02 0%
-

BOS-BLANCO BOS 055103 - SP
0062079777 - 10-OCT-05 13%
-

BOS-BLANCO BOS 000337 - C
0061692182 - 25-OCT-00 0%
-

BOS-BLANCO BOS 022099 - C
0061879656 - 04-OCT-02 0%
-

BOS-BLANCO BOS 088755 - A
0075354621 - 29-OCT-08 0%
-

BOS-BLANCO BOS 055045 - SP
0062079975 - 12-SEP-05 0%
-

BOS-BLANCO BOS 066672 - A
0070930565 - 16-OCT-06 0%
-

Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★★	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	103 ³⁹	91 ⁵⁰	110 ⁶⁶	94 ³¹		ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	126 ⁴³			
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght												
BV Ind	100	112	91	110	110	104	103	101	96	106	91	91	116	119	117 ⁴⁴	-	-	
Estimated BV	.03 ⁴⁰	-.29 ³⁵	-2.3 ⁵⁰	11.8 ⁶⁶	16.6 ⁴⁸	9.9 ³¹	39.4 ²⁸	35.7 ²⁸	-7 ⁵	10.8 ³⁰	-4.6 ³²	2.7 ³²	11.3 ⁵¹	-5.9 ³⁰	In Vitro			
Measurements	-			280 (96)	382 (98)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: - Vacc. -			
Remarks: 5 MAANDE DRAGTIG																		

LOT 107

0655233, KAINGO BOERDERY, POSBUS 123,NYLSTROOM,0510,(T)083 230 3595



SA STAMBOEK
STUD BOOK



BEEFMASTER
CATTLE BREEDERS SOCIETY OF SA
BEESTELERENDEGENOTSAP VAN SA

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8 V8 200484 VROULIK SP 0091343046 27-NOV-20

V8200484

V8 V8 200484 - SP	1%
0091343046 - 27-NOV-20	

Lab nr -	
VAAR	MOER
DNS	NT NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

V8 V8 150028 - SP	0%
0085629590 - 25-SEP-15	

OEK - TKP -
RI -
Oud. / Kalwers - / -
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS



V8 V8 160073 - SP	0%
0085629624 - 09-OCT-16	

OEK 26 TKP 544
RI 100 Gem SI/Kalf: 106 / 2
Oud. / Kalwers 5j.1m. / 3

BOS-BLANCO BOS 111111 - SP	0%
0073598666 - 24-AUG-11	

BOS-BLANCO BOS 077132 - C	0%
0065059941 - 14-SEP-07	

OEK 27 TKP 447
RI 101 Gem SI/Kalf: 101 / 9
Oud. / Kalwers 13j.3m. / 10

OKTAVIA OKT 090054 - SP	2%
0070145727 - 23-NOV-09	

BOS-BLANCO BOS 122417 - SP	2%
0076378892 - 28-OCT-12	

OEK 26 TKP 354
RI 119 Gem SI/Kalf: 102 / 8
Oud. / Kalwers 8j.11m. / 8

LASATER 4248 4248 - SP	0%
0066097965 - 06-AUG-04	
BOS-BLANCO BOS 099215 - C	6%
0069504785 - 08-SEP-09	
BOS-BLANCO BOS 011090 - C	0%
0061723896 - 09-SEP-01	
BOS-BLANCO BOS 000432 - B	0%
0061684700 - 20-OCT-00	
OKTAVIA OKT 060018 - C	0%
0063775340 - 30-OCT-06	
OKTAVIA OKT 070026 - SP	0%
0065826992 - 29-OCT-07	
BOS-BLANCO BOS 088080 - C	0% PCH
0068656560 - 24-SEP-08	
BOS-BLANCO BOS 066367 - C	0%
0064014228 - 11-NOV-06	

Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★ ★ ★		MELK ★ ★ ★	KALFGROEI ★ ★ ★ ★ ★	ONDERHOUD ★ ★ ★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★ ★ ★ ★			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE					
Seleksie W.	69 ⁶²		89 ⁴⁵	134 ⁶⁰	82 ²⁷		110 ³⁷														109 ⁴²	-	-
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	★ ★ ★ ★								
TW Ind	65	119	89	134	124	121	125	119	122	128	130	114	111	98									
Beraamde TW	2.91 ⁶⁵	-0.53 ⁴⁶	-2.9 ⁴⁵	23.7 ⁶⁰	26.1 ⁴⁸	27.4 ²⁷	107.7 ²⁶	63.6 ²⁶	37.3 ⁵	30.1 ²⁶	16.6 ²⁶	14.1 ²⁸	-6.9 ³⁹	-2.3 ²⁷	In Vitro			Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0					
Metings	38			336 (114)	287 (99)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Toetse: -			Inent. -					
Opmerkings: 3 MAANDE DRAGTIG																							

LOT 108

0405161, J.H. SCHOEMAN, POSBUS 3401,NYLSTROOM,0510,(T)082-458 4158



SA STAMBOEK
STUD BOOK



BEEFMASTER
CATTLE BREEDERS SOCIETY OF SA
BEESTELERENDEGENOTSAP VAN SA

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA OKT 200169 FEMALE SP 0091338400 30-OCT-20

OKT 200169

OKTAVIA OKT 200169 - SP	0%
0091338400 - 30-OCT-20	

Lab nr -	
SIRE	DAM
DNA	NT NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

BOS-BLANCO BOS 177088 - SP	6%
0086229358 - 23-SEP-17	

AFC - ICP -
RI -
Age / Calves - / -
Avg. Wt/Calv: / 0
CALVINGS



OKTAVIA OKT 080024 - SP	0%
0067265785 - 20-SEP-08	

AFC 25 ICP 367
RI 117 Avg. Wt/Calv: 95 / 12
Age / Calves 12j.1m. / 11

BOS-BLANCO BOS 144056 - SP	7%
0080290570 - 28-AUG-14	

BOS-BLANCO BOS 144336 - SP	6%
0080401276 - 27-SEP-14	

AFC 36 ICP 450
RI 95 Avg. Wt/Calv: 103 / 2
Age / Calves 7j.11m. / 5

RAUTMASTER RAU 010146 - SP	6%
0045303906 - 05-OCT-01	

OKTAVIA OKT 010014 - SP	0%
0045466109 - 30-NOV-01	

AFC 35 ICP 405
RI 105 Avg. Wt/Calv: 98 / 12
Age / Calves 15j.1m. / 12

BOS-BLANCO BOS 099241 - SP	0%
0069484418 - 22-AUG-09	
BOS-BLANCO BOS 099139 - SP	0%
0069391241 - 09-SEP-09	
BOS-BLANCO BOS 111394 - SP	7%
0074210972 - 09-OCT-11	
BOS-BLANCO BOS 111237 - SP	0%
0073686222 - 02-SEP-11	
RAUTMASTER RAU 930318 - C	0%
0028869865 - 17-OCT-93	
HARTMASTER GH 910051 - C	0%
0024605800 - 20-SEP-91	
OKTAVIA OKT 980022 - C	0%
0040922841 - 29-SEP-98	
OKTAVIA OKT 960003 - C	0%
0035540343 - 10-MAR-96	

Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★ ★ ★		MILK ★ ★ ★	CALF GRWTH. ★ ★ ★ ★	MAINTENANCE ★ ★ ★		GROWTH TEST						FERTILITY ★ ★ ★ ★			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE					
Selection V.	88 ⁶⁶		81 ⁵⁰	114 ⁶⁶	92 ³⁶		114 ³⁸														99 ⁴⁶	-	-
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	★ ★ ★								
BV Ind	88	104	81	114	111	107	98	98	96	99	94	97	111	99									
Estimated BV	1.02 ⁶⁹	-0.01 ⁵¹	-5.2 ⁵⁰	13.7 ⁶⁶	17 ⁴⁹	13 ³⁶	22.5 ²⁶	29.6 ²⁶	-6.6 ⁶	4.8 ²⁸	-3.2 ²⁹	5.9 ²⁹	-7.4 ⁴¹	-2.4 ²⁷	In Vitro			Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0					
Measurements	30(6.1%)			274 (96)	370 (96)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Toetse: -			Vacc. -					
Remarks: 4 MAANDE DRAGTIG																							

LOT 109

0655233, KAINGO BOERDERY, POSBUS 123,NYLSTROOM,0510,(T)083 230 3595



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8
V8 200434

V8 200434 VROULIK SP

0091896613 04-OCT-20

V8 V8 200434 - SP
0091896613 - 04-OCT-20 1%

Lab nr -		VAAR	MOER
DNS		NT	NT
NIE GETOETS	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
	Kleur		
	Horing status		

BOS-BLANCO BOS 155661 - C
0082663089 - 01-OCT-15 0% -

OEK - TKP -
RI -
Oud. / Kalwers - / -
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS



BOS-BLANCO BOS 099443 - C
0069884872 - 15-DEC-09 0% -

OEK 33 TKP 368
RI 112 Gem SI/Kalf: 99 / 10
Oud. / Kalwers 11j.10m. / 10

BOS-BLANCO BOS 100441 - B
0072138316 - 27-NOV-10 0% -

BOS-BLANCO BOS 100246 - SP
0071443709 - 30-SEP-10 2% -

OEK 23 TKP 415
RI 110 Gem SI/Kalf: 100 / 7
Oud. / Kalwers 11j.0m. / 9

BOS-BLANCO BOS 066337 - C
0064014400 - 01-NOV-06 0% -

BOS-BLANCO BOS 066288 - B
0064227614 - 28-AUG-06 0% -

OEK 40 TKP 362
RI 111 Gem SI/Kalf: 99 / 10
Oud. / Kalwers 15j.2m. / 13

WO WO 050269 - B
0062168372 - 17-SEP-05 0% -
BOS-BLANCO BOS 033629 - A
0064130776 - 21-OCT-03 0% -

WO WO 050636 - SP
0062127972 - 12-NOV-05 4% -

BOS-BLANCO BOS 000560 - C
0061745378 - 26-NOV-00 0% -

BOS-BLANCO BOS 033421 - SP
0062796735 - 31-DEC-03 0% -

BOS-BLANCO BOS 022144 - B
0061879417 - 09-NOV-02 0% -

BOS-BLANCO BOS 044245 - SP
0061810420 - 04-NOV-04 0% -

BOS-BLANCO BOS 033632 - A
0064130784 - 01-NOV-03 0% -

Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	106 ⁵⁸		86 ⁵⁵	107 ⁶⁰	93 ²⁵								111 ⁴⁴					
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP				
TW Ind	108	86	86	107	109	106	109	108	104	109	101	106	106	105	100 ⁴⁵	-	-	
Beraamde TW	-.62 ⁵⁹	.6 ⁵⁵	-3.6 ⁵⁵	10.6 ⁶⁰	15.4 ⁵⁰	11.9 ²⁵	56.7 ²⁶	45.4 ²⁶	15.6 ⁵	13.6 ²⁷	.6 ²⁸	10.4 ²⁸	-3.2 ⁵⁰	-3.5 ³²	In Vitro Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: -			
Metings	28			253 (100)	261(100)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Inent. -			
Opmerkings: 2 MAANDE DRAGTIG																		

LOT 110

0405161, J.H. SCHOEMAN, POSBUS 3401,NYLSTROOM,0510,(T)082-458 4158



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA
OKT 200175

OKT 200175 FEMALE SP

0091220590 09-NOV-20

OKTAVIA OKT 200175 - SP
0091220590 - 09-NOV-20 1%

Lab nr -		SIRE	DAM
DNA		NT	NT
NOT TESTED	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
	Colour		
	Horn status		

BOS-BLANCO BOS 155661 - C
0082663089 - 01-OCT-15 0% -

AFC - ICP -
RI -
Age / Calves - / -
Avg. WI/Calf: / 0
CALVINGS



OKTAVIA OKT 140028 - SP
0080168750 - 27-JUN-14 0% -

AFC 30 ICP 357
RI 116 Avg. WI/Calf: 97 / 4
Age / Calves 7j.4m. / 6

BOS-BLANCO BOS 100441 - B
0072138316 - 27-NOV-10 0% -

BOS-BLANCO BOS 100246 - SP
0071443709 - 30-SEP-10 2% -

AFC 23 ICP 415
RI 110 Avg. WI/Calf: 100 / 7
Age / Calves 11j.0m. / 9

BOS-BLANCO BOS 077229 - SP
0065190845 - 28-SEP-07 0% -

OKTAVIA OKT 050006 - C
0061467213 - 11-AUG-05 1% -

AFC 26 ICP 399
RI 111 Avg. WI/Calf: 99 / 12
Age / Calves 14j.2m. / 12

WO WO 050269 - B
0062168372 - 17-SEP-05 0% -
BOS-BLANCO BOS 033629 - A
0064130776 - 21-OCT-03 0% -

WO WO 050636 - SP
0062127972 - 12-NOV-05 4% -

BOS-BLANCO BOS 000560 - C
0061745378 - 26-NOV-00 0% -

WO WO 010116 - SP
0047188701 - 12-AUG-01 14% -

BOS-BLANCO BOS 000544 - SP
0061745352 - 04-NOV-00 0% -

OKTAVIA OKT 000018 - B
0044429421 - 15-NOV-00 0% -

OKTAVIA OKT 010009 - SP
0045465986 - 12-NOV-01 0% -

Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	99 ⁶⁷		86 ⁵³	109 ⁶⁶	93 ³²								107 ⁴⁰					
Selection V.	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP				
BV Ind	102	88	86	109	110	106	104	105	104	100	104	98	105	104	97 ⁴⁷	-	-	
Estimated BV	-.09 ⁶⁹	.52 ⁵⁶	-3.7 ⁵³	11.5 ⁶⁶	16.5 ⁵⁴	11.2 ³²	40.4 ²⁴	41.24	-16 ⁶	5.8 ²⁶	2.6 ²⁶	6.3 ²⁶	-2.8 ⁴⁷	-3.4 ²⁶	In Vitro Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: -			
Measurements	35(7.2%)			229 (89)	339 (93)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Vacc. -			
Remarks: 2 MAANDE DRAGTIG																		

LOT 111

0655233, KAINGO BOERDERY, POSBUS 123,NYLSTROOM,0510,(T)083 230 3595



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8
V8200496

V8 200496 VROULIK SP

0091343137

11-DEC-20

V8 V8 200496 - SP
0091343137 - 11-DEC-20 5%

Lab nr -		VAAR	MOER
Ouerskap	DNS	NT	NT
	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
NIE GETOETS	Kleur		
	Horing status		

BOS-BLANCO BOS 177088 - SP
0086229358 - 23-SEP-17 6%

OEK - TKP -
RI -
Oud. / Kalwers - / -
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS



BOS-BLANCO BOS 088339 - SP
0067339184 - 14-OCT-08 0%

OEK 35 TKP 371
RI 111 Gem SI/Kalf: 100 / 10
Oud. / Kalwers 13j.0m. / 11

BOS-BLANCO BOS 144056 - SP
0080290570 - 28-AUG-14 7%

BOS-BLANCO BOS 144336 - SP
0080401276 - 27-SEP-14 6%

OEK 36 TKP 450
RI 95 Gem SI/Kalf: 103 / 2
Oud. / Kalwers 7j.11m. / 5

WO WO 010116 - SP
0047188701 - 12-AUG-01 14%

BOS-BLANCO BOS 044147 - C
0061817045 - 10-OCT-04 0%

OEK 25 TKP 411
RI 110 Gem SI/Kalf: 97 / 8
Oud. / Kalwers 11j.0m. / 9

BOS-BLANCO BOS 099241 - SP
0069484418 - 22-AUG-09 0%

BOS-BLANCO BOS 099139 - SP
0069391241 - 09-SEP-09 0%

BOS-BLANCO BOS 111394 - SP
0074210972 - 09-OCT-11 7%

BOS-BLANCO BOS 111237 - SP
0073686222 - 02-SEP-11 0%

WO WO 980062 - SP
0047152004 - 20-MAR-98 16%

WO WO 970075 - C
0047115886 - 27-JUL-97 0%

BOS-BLANCO BOS 000147 - SP
0062796396 - 23-OCT-00 0%

BOS-BLANCO BOS 999007 - B
0061839882 - 06-SEP-99 0%

Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE	
	69 ⁶⁶		95 ⁴⁹	123 ⁶⁶	81 ³¹								118 ³⁸			★★★★	★★★★	★★★★	
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP					
TW Ind	60	120	95	123	121	120	106	102	101	113	106	102	120	106			110 ⁴⁵	101 ²⁰	105 ⁴⁰
Beraamde TW	3.3 ⁶⁹	-55 ⁵¹	-1.2 ⁴⁹	18.5 ⁶⁶	23.6 ⁴²	27.4 ³¹	49.2 ³¹	36.2 ³¹	11.8 ⁷	17 ³²	3.5 ³³	8.1 ³³	14.5 ³⁹	-3.6 ²⁸	In Vitro Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: -				
Metings	35			294 (102)	275 (99)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Inent. -				
Opmerkings: LOOP SAAM BUL BOS18/8154/BOS18/8625																			

LOT 112

0405161, J.H. SCHOEMAN, POSBUS 3401,NYLSTROOM,0510,(T)082-458 4158



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA
OKT 200141

OKT 200141 FEMALE SP

0091133462

03-OCT-20

OKTAVIA OKT 200141 - SP
0091133462 - 03-OCT-20 0%

Lab nr -		SIRE	DAM
Parentage	DNA	NT	NT
	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
NOT TESTED	Colour		
	Horn status		

V8 V8 150028 - SP
0085629590 - 25-SEP-15 0%

AFC - ICP -
RI -
Age / Calves - / -
Avg. Wl/Calf: / 0
CALVINGS



OKTAVIA OKT 160159 - SP
0084883933 - 04-DEC-16 2%

AFC 27 ICP 482
RI 105 Avg. Wl/Calf: 101 / 2
Age / Calves 4j.10m. / 3

BOS-BLANCO BOS 111111 - SP
0073598666 - 24-AUG-11 0%

BOS-BLANCO BOS 077132 - C
0065059941 - 14-SEP-07 0%

AFC 27 ICP 447
RI 101 Avg. Wl/Calf: 101 / 9
Age / Calves 13j.3m. / 10

BOS-BLANCO BOS 122346 - SP
0076209121 - 05-OCT-12 0%

OKTAVIA OKT 100035 - SP
0072046568 - 25-OCT-10 0%

AFC 37 ICP 367
RI 110 Avg. Wl/Calf: 97 / 8
Age / Calves 11j.0m. / 9

LASATER 4248 4248 - SP
0066097965 - 06-AUG-04 0%

BOS-BLANCO BOS 099215 - C
0069504785 - 08-SEP-09 6%

BOS-BLANCO BOS 011090 - C
0061723896 - 09-SEP-01 0%

BOS-BLANCO BOS 000432 - B
0061684700 - 20-OCT-00 0%

BOS-BLANCO BOS 066337 - C
0064014400 - 01-NOV-06 0%
HH

BOS-BLANCO BOS 099181 - SP
0069493351 - 01-OCT-09 0%

BOS-BLANCO BOS 044245 - SP
0061810420 - 04-NOV-04 0%

RAUTMASTER RAU 020267 - C
0046633020 - 27-OCT-02 0%

Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★★			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE	
	75 ⁶²		90 ⁴⁵	118 ⁶²	81 ³⁰								121 ³⁶			★★★★			
Selection V.	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP					
BV Ind	75	111	90	118	114	122	110	109	105	110	109	110	116	117			105 ⁴³	-	-
Estimated BV	2.09 ⁶⁵	-.25 ⁴⁶	-2.5 ⁴⁵	16 ⁶²	19.1 ⁴⁸	28.6 ³⁰	60.1 ²²	47.6 ²²	17.3 ⁵	15 ²²	5.2 ²²	12.3 ²³	11.4 ³⁹	-5.4 ²⁶	In Vitro Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: -				
Measurements	33(6.9%)			272 (94)	379 (98)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Vacc. -				
Remarks: LOOP SAAM BUL BOS18/8154 / BOS18/8625																			



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 200142

OKT 200142 **VRUOLIK SP**

0091133470 **04-OCT-20**

OKTAVIA OKT 200142 - SP
0091133470 - 04-OCT-20 0%

Lab nr -		VAAR	MOER
Ouerskap	DNS	NT	NT
	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
NIE GETOETS	Kleur		
	Horing status		

BOS-BLANCO BOS 155661 - C
0082663089 - 01-OCT-15 0%

OEK - TKP -
RI -
Oud. / Kalwers - / -
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS



ALLIANCE BA 150810 - C
0082686726 - 03-NOV-15 0%

OEK 30 TKP 419
RI 106 Gem SI/Kalf: 102 / 3
Oud. / Kalwers 5j.11m. / 4

BOS-BLANCO BOS 100441 - B
0072138316 - 27-NOV-10 0%

BOS-BLANCO BOS 100246 - SP
0071443709 - 30-SEP-10 2%

OEK 23 TKP 415
RI 110 Gem SI/Kalf: 100 / 7
Oud. / Kalwers 11j.0m. / 9

ALLIANCE BA 110307 - C
0073670846 - 02-SEP-11 0%

ALLIANCE BA 120714 - B
0076497593 - 01-NOV-12 0%

OEK 23 TKP 387
RI 124 Gem SI/Kalf: 96 / 1
Oud. / Kalwers 3j.0m. / 2

WO WO 050269 - B
0062168372 - 17-SEP-05 0%

BOS-BLANCO BOS 033629 - A
0064130776 - 21-OCT-03 0%

WO WO 050636 - SP
0062127972 - 12-NOV-05 4%

BOS-BLANCO BOS 000560 - C
0061745378 - 26-NOV-00 0%

MANJOH MAJ 070716 - SP
0066336652 - 12-SEP-07 0%

COMPA YP 990235 - B
0049726540 - 13-MAY-99 0%

MULTIPLE SIREs - - MS
0135431172 - 01-JAN-40 -%

MANJOH MAJ 070206 - C
0066256348 - 06-AUG-07 0%

Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	102 ⁶⁶		93 ⁴⁸	104 ⁵⁶	90 ²²								103 ³⁵					
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Langte	Hoogte	SO	OEK	TKP	In Vitro			
TW Ind	106	78	93	104	105	109	99	100	100	96	97	96	103	100	94 ⁴¹			
Beraamde TW	- .45 ⁶⁸	.86 ⁵³	-1.7 ⁴⁸	9 ⁵⁶	13.3 ⁴⁶	14.9 ²²	24.3 ²⁴	33.5 ²⁴	11.4 ⁶	2 ²⁵	-1.2 ²⁶	5.5 ²⁶	-8.40	-2.6 ²¹	Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: -			
Metings	35(7.3%)			230 (100)	285 (99)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Inent. -			
Opmerkings: LOOP SAAM BUL BOS18/8154 / BOS18/8625																		



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA
OKT 200181

OKT 200181 **FEMALE SP**

0091504498 **01-DEC-20**

OKTAVIA OKT 200181 - SP
0091504498 - 01-DEC-20 0%

Lab nr -		SIRE	DAM
Parentage	DNA	NT	NT
	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
NOT TESTED	Colour		
	Horn status		

V8 V8 150028 - SP
0085629590 - 25-SEP-15 0%

AFC - ICP -
RI -
Age / Calves - / -
Avg. Wl/Calf: / 0
CALVINGS



OKTAVIA OKT 120031 - SP
0076713650 - 16-OCT-12 1%

AFC 38 ICP 423
RI 97 Avg. Wl/Calf: 94 / 4
Age / Calves 8j.11m. / 6

BOS-BLANCO BOS 111111 - SP
0073598666 - 24-AUG-11 0%

BOS-BLANCO BOS 077132 - C
0065059941 - 14-SEP-07 0%

AFC 27 ICP 447
RI 101 Avg. Wl/Calf: 101 / 9
Age / Calves 13j.3m. / 10

BOS-BLANCO BOS 100001 - C
0069959229 - 02-JAN-10 5%

BOS-BLANCO BOS 100281 - SP
0071444012 - 08-AUG-10 0%

AFC 26 ICP 369
RI 116 Avg. Wl/Calf: 98 / 7
Age / Calves 11j.3m. / 10

LASATER 4248 4248 - SP
0066097965 - 06-AUG-04 0%

BOS-BLANCO BOS 099215 - C
0069504785 - 08-SEP-09 6%

BOS-BLANCO BOS 011090 - C
0061723896 - 09-SEP-01 0%

BOS-BLANCO BOS 000432 - B
0061684700 - 20-OCT-00 0%

BOS-BLANCO BOS 033421 - SP
0062796735 - 31-DEC-03 0%

BOS-BLANCO BOS 055013 - B
0062231816 - 17-AUG-05 25%

LASATER 516 2516 - SP
0039857586 - 01-OCT-91 0%

BOS-BLANCO BOS 077255 - SP
0065190431 - 24-SEP-07 0%

Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★		MILK ★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	82 ⁶²		76 ⁴⁶	127 ⁶²	83 ²⁵								118 ³³					
Selection V.	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	In Vitro			
BV Ind	79	124	76	127	120	119	115	113	110	116	118	105	117	109	104 ⁴¹			
Estimated BV	1.75 ⁶⁵	- .68 ⁴⁷	-6.5 ⁴⁶	20.4 ⁶²	23.2 ⁴⁷	25.8 ²⁵	75.5 ²¹	54.5 ²¹	23.1 ⁷	19.5 ²⁰	10.1 ²¹	10.22	11.9 ³³	-4.2 ²³	Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: -			
Measurements	30(6.2%)			247 (99)	366(103)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Vacc. -			
Remarks: LOOP SAAM BUL BOS18/8154 / BOS18/8625																		

LOT 115

0655233, KAINGO BOERDERY, POSBUS 123,NYLSTROOM,0510,(T)083 230 3595



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8 V8 200460 VROULIK SP 0091386581 02-NOV-20
V8200460

V8 V8 200460 - SP
0091386581 - 02-NOV-20 0%

Lab nr -	
VAAR	MOER
DNS	NT NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

OKTAVIA OKT 170177 - SP
0086124252 - 24-OCT-17 0%

OEK - TKP -
RI -
Oud. / Kalwers - / -
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS



BOS-BLANCO BOS 144873 - C
0080805757 - 28-NOV-14 0%

OEK 34 TKP 402
RI 104 Gem SI/Kalf: 99 / 4
Oud. / Kalwers 7j.2m. / 5

OKTAVIA OKT 130021 - SP
0080340094 - 28-SEP-13 2%

OKTAVIA OKT 110020 - SP
0074527235 - 14-SEP-11 5%

OEK 19 TKP 389
RI 118 Gem SI/Kalf: 105 / 8
Oud. / Kalwers 10j.1m. / 9

BOS-BLANCO BOS 111416 - C
0074307166 - 31-DEC-11 0%

BOS-BLANCO BOS 099607 - B
0070994173 - 01-NOV-09 0%

OEK 36 TKP 418
RI 99 Gem SI/Kalf: 104 / 3
Oud. / Kalwers 7j.6m. / 5

OKTAVIA OKT 100051 - SP
0072372386 - 16-NOV-10 1%

OKTAVIA OKT 060020 - SP
0063775472 - 30-OCT-06 1%

BOS-BLANCO BOS 077229 - SP
0065190845 - 28-SEP-07 0%

BOS-BLANCO BOS 077322 - C
0065420960 - 01-NOV-07 0%

BOS-BLANCO BOS 077406 - B
0065715112 - 27-NOV-07 0%

BOS-BLANCO BOS 066144 - SP
0063641757 - 16-SEP-06 0%

MULTIPLE SIRES - - MS
0135431172 - 01-JAN-40 -%
-

BOS-BLANCO BOS 022593 - A
0070931639 - 10-OCT-02 0%

Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★		MELK ★★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	79 ⁶²	108 ⁴⁶	109 ⁶²	94 ²²	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	112 ³⁴				
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig												
TW Ind	85	78	108	109	110	103	97	96	-	99	101	96	102	115	112 ⁴¹	-	-	
Beraamde TW	1.26 ⁶⁵	.87 ⁴⁶	2.3 ⁴⁶	11.4 ⁶²	16.6 ⁴⁶	8.4 ²²	20.9 ¹⁵	27.2 ¹⁵	-	4.8 ¹⁵	.9 ¹⁶	5.3 ¹⁶	-2.38 ²³	-5.1 ²³	In Vitro			
Metings	40			280 (97)	274 (98)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Spoeings/Embrios/Kalwers: 0/0/0			
	Opmerkings: LOOP SAAM BUL BOS18/8154 / BOS18/8625																	
	Inent. -																	

LOT 116

0655233, KAINGO BOERDERY, POSBUS 123,NYLSTROOM,0510,(T)083 230 3595



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA OKT 200167 FEMALE B 0091721431 29-OCT-20
OKT 200167

OKTAVIA OKT 200167 - B
0091721431 - 29-OCT-20 0%

Lab nr -	
SIRE	DAM
DNA	NT NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

MULTIPLE SIRES - - MS
0135431172 - 01-JAN-40 -%
-

AFC - ICP -
RI -
Age / Calves - / -
Avg. Wl/Calf: / 0
CALVINGS



OKTAVIA OKT 100060 - C
0072372733 - 28-DEC-10 0%

AFC 32 ICP 373
RI 112 Avg. Wl/Calf: 98 / 7
Age / Calves 10j.10m. / 9

----- -%

----- -%

BOS-BLANCO BOS 044245 - SP
0061810420 - 04-NOV-04 0%

OKTAVIA OKT 040023 - B
0061467403 - 21-SEP-04 0%

AFC 42 ICP 512
RI 78 Avg. Wl/Calf: 100 / 3
Age / Calves 6j.3m. / 3

----- -%

----- -%

BOS-BLANCO BOS 988252 - C
0061460440 - 26-APR-98 0%

BOS-BLANCO BOS 988046 - C
0061460424 - 02-JUL-98 0%

MULTIPLE SIRES - - MS
0135431172 - 01-JAN-40 -%
-

OKTAVIA OKT 000100 - A
0049494396 - 22-AUG-00 0%

Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★★		MILK ★★★★	CALF GRWTH. ★★★	MAINTENANCE ★★★★			GROWTH TEST					FERTILITY ★★			COW VALUE ★★	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	105 ³⁸	104 ⁴¹	82 ⁵²	115 ²⁷	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	78 ²⁹				
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght												
BV Ind	104	102	104	82	81	87	84	86	-	85	85	84	79	97	78 ³⁵	-	-	
Estimated BV	-.27 ³⁸	.06 ³⁷	1.1 ⁴¹	-2.1 ⁵²	-2.8 ²⁸	-9.7 ²⁷	-21.9 ¹⁴	11 ¹⁴	-	-7.2 ¹⁵	-8.2 ¹⁵	-9 ¹⁶	17.7 ³²	-2.2 ¹⁹	In Vitro			
Measurements	-			253 (102)	313 (95)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0			
	Remarks: LOOP SAAM BUL BOS18/8154 / BOS 18/8625																	
	Vacc. -																	

LOT 117

0655233, KAINGO BOERDERY, POSBUS 123,NYLSTROOM,0510,(T)083 230 3595



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8 V8 200464 VROULIK C 0091342949 09-NOV-20

V8200464

V8 V8 200464 - C	1%
0091342949 - 09-NOV-20	

Lab nr -	
VAAR	MOER
DNS	NT NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

BOS-BLANCO BOS 144259 - SP	2%
0080292501 - 18-SEP-14	

OEK - TKP -
RI -
Oud. / Kalwers - / -
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS



BOS-BLANCO BOS 144809 - B	0%
0080805237 - 21-OCT-14	

OEK 35 TKP 386
RI 105 Gem SI/Kalf: 98 / 4
Oud. / Kalwers 7j.1m. / 5

WO WO 100126 - C	0%
0072426935 - 11-SEP-10	

BOS-BLANCO BOS 088022 - SP	0%
0066172438 - 28-FEB-08	

OEK 21 TKP 401
RI 113 Gem SI/Kalf: 98 / 8
Oud. / Kalwers 12j.8m. / 11

BOS-BLANCO BOS 100126 - SP	4%
0071332324 - 11-SEP-10	

BOS-BLANCO BOS 055563 - A	0%
0070932983 - 15-OCT-05	

OEK - TKP 370
RI 115 Gem SI/Kalf: 101 / 5
Oud. / Kalwers 9j.0m. / 6

WO WO 080479 - SP	5%
0068193028 - 02-OCT-08	

WO WO 030297 - B	0%
0048592497 - 13-OCT-03	

BOS-BLANCO BOS 033098 - C	0%
0061814240 - 02-NOV-03	

BOS-BLANCO BOS 033164 - SP	0%
0061813424 - 20-NOV-03	

BOS-BLANCO BOS 066337 - C	0% HH
0064014400 - 01-NOV-06	

BOS-BLANCO BOS 055263 - SP	0%
0062810601 - 20-DEC-05	

---	-%
---	-%

---	-%
---	-%

Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	84 ⁶⁴	100 ⁵¹	120 ⁵⁷	92 ³⁰	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	115 ⁴³				
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig												
TW Ind	86	99	100	120	119	106	108	107	103	106	98	109	112	105	118 ⁴⁴	-	-	
Beraamde TW	1.18 ⁶⁶	.14 ⁵²	.2 ⁵¹	16.9 ⁵⁷	22.2 ⁵⁰	11.3 ³⁰	52.8 ²⁵	44.7 ²⁵	14.8 ⁸	10.7 ²⁶	-6.26	11.9 ²⁶	-8.49	-3.5 ³¹	In Vitro			
Metings	40			321 (94)	272 (99)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Spoeings/Embrios/Kalwers: 0/0/0			
	Opmerkings:														Toetse: -			
															Inent. -			

LOT 118

0655233, KAINGO BOERDERY, POSBUS 123,NYLSTROOM,0510,(T)083 230 3595



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8 V8 200497 FEMALE SP 0091687632 12-DEC-20

V8200497

V8 V8 200497 - SP	1%
0091687632 - 12-DEC-20	

Lab nr -	
SIRE	DAM
DNA	NT NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

BOS-BLANCO BOS 155661 - C	0%
0082663089 - 01-OCT-15	

AFC - ICP -
RI -
Age / Calves - / -
Avg. Wl/Calf: / 0
CALVINGS



MAJESTO MB 170292 - SP	1%
0086836863 - 30-AUG-17	

AFC 39 ICP -
RI 80 Avg. Wl/Calf: 105 / 1
Age / Calves 3j.3m. / 1

BOS-BLANCO BOS 100441 - B	0%
0072138316 - 27-NOV-10	

BOS-BLANCO BOS 100246 - SP	2%
0071443709 - 30-SEP-10	

AFC 23 ICP 415
RI 110 Avg. Wl/Calf: 100 / 7
Age / Calves 11j.0m. / 9

PMB HU 110219 - SP	0%
0074591900 - 20-OCT-11	

BOS-BLANCO BOS 111420 - C	0%
0074307182 - 04-NOV-11	

AFC 35 ICP 395
RI 106 Avg. Wl/Calf: 90 / 6
Age / Calves 10j.5m. / 8

WO WO 050269 - B	0%
0062168372 - 17-SEP-05	

BOS-BLANCO BOS 033629 - A	0%
0064130776 - 21-OCT-03	

WO WO 050636 - SP	4%
0062127972 - 12-NOV-05	

BOS-BLANCO BOS 000560 - C	0%
0061745378 - 26-NOV-00	

PMB HU 088131 - C	0%
0067141085 - 19-SEP-08	

PMB HU 077317 - SP	0%
0065199945 - 18-SEP-07	

BOS-BLANCO BOS 066337 - C	0% HH
0064014400 - 01-NOV-06	

BOS-BLANCO BOS 066443 - B	0%
0064154115 - 20-SEP-06	

Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★★	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	98 ⁶⁵	92 ⁴⁸	112 ⁶⁵	95 ²⁴	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	104 ³⁸				
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght												
BV Ind	100	86	92	112	110	103	108	108	103	106	97	107	102	105	103 ⁴⁴	-	-	
Estimated BV	-.01 ⁶⁸	.61 ⁵¹	-2.48	12.9 ⁶⁵	16.5 ⁴⁶	8.6 ²⁴	54.3 ²⁹	45.8 ²⁹	14.7 ⁵	10.9 ³¹	-1.1 ³¹	10.7 ³¹	0.45	-3.5 ²⁴	In Vitro			
Measurements	36			301 (105)	273 (98)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0			
	Remarks:														Tests: -			
	LOOP SAAM BUL BOS18/8154 / BOS18/8625														Vacc. -			



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8
V8210530

V8 210530 VROULIK B

0091802603

03-FEB-21

V8 V8 210530 - B
0091802603 - 03-FEB-21 0%

Lab nr -		VAAR	MOER
Ouerskap	DNS	NT	NT
	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
NIE GETOETS	Kleur		
	Horing status		

BOS-BLANCO BOS 155661 - C
0082663089 - 01-OCT-15 0%

OEK- TKP -
RI -
Oud. / Kalwers - / -
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS



BOS-BLANCO BOS 111656 - B
0073871584 - 31-AUG-11 0%

OEK 36 TKP 469
RI 92 Gem SI/Kalf: 97 / 5
Oud. / Kalwers 9j.5m. / 6

BOS-BLANCO BOS 100441 - B
0072138316 - 27-NOV-10 0%

BOS-BLANCO BOS 100246 - SP
0071443709 - 30-SEP-10 2%

OEK 23 TKP 415
RI 110 Gem SI/Kalf: 100 / 7
Oud. / Kalwers 11j.0m. / 9

MULTIPLE SIREs - - MS
0135431172 - 01-JAN-40 -%

BOS-BLANCO BOS 099920 - B
0071365795 - 20-JUL-09 0%

OEK 25 TKP 380
RI 118 Gem SI/Kalf: 101 / 3
Oud. / Kalwers 4j.2m. / 3

WO WO 050269 - B
0062168372 - 17-SEP-05 0%

BOS-BLANCO BOS 033629 - A
0064130776 - 21-OCT-03 0%

WO WO 050636 - SP
0062127972 - 12-NOV-05 4%

BOS-BLANCO BOS 000560 - C
0061745378 - 26-NOV-00 0%

--- -%

MULTIPLE SIREs - - MS
0135431172 - 01-JAN-40 -%

BOS-BLANCO BOS 022627 - A
0071188551 - 11-OCT-02 0%

Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	107 ⁶¹	93 ⁴⁷	103 ⁵⁴	96 ¹⁴		106 ³⁷											
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Langte	Hoogte	SO	OEK	TKP				
TW Ind	110	77	93	103	104	102	101	100	-	102	104	98	105	109	100 ³⁹	-	-	
Beraamde TW	-8 ⁶⁴	.9 ⁴⁸	-1.8 ⁴⁷	8.7 ⁵⁴	12.2 ⁴²	7 ¹⁴	31.7 ¹⁷	33.7 ¹⁷	-	7.9 ¹⁸	2.3 ¹⁸	6.3 ¹⁸	-2.4 ⁴⁴	-4.2 ²²	In Vitro Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: -			
Metings	30			370 (106)	445(101)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Inent. -			
Opmerkings: OOP VERS																		



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8
V8210546

V8 210546 FEMALE SP

0091764969

30-MAR-21

V8 V8 210546 - SP
0091764969 - 30-MAR-21 3%

Lab nr -		SIRE	DAM
Parentage	DNA	NT	NT
	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
NOT TESTED	Colour		
	Horn status		

BOS-BLANCO BOS 144259 - SP
0080292501 - 18-SEP-14 2%

AFC - ICP -
RI -
Age / Calves - / -
Avg. Wl/Calf: / 0
CALVINGS



BOS-BLANCO BOS 122313 - SP
0076148337 - 20-OCT-12 2%

AFC 37 ICP 471
RI 91 Avg. Wl/Calf: 101 / 5
Age / Calves 9j.6m. / 6

WO WO 100126 - C
0072426935 - 11-SEP-10 0%

BOS-BLANCO BOS 088022 - SP
0066172438 - 28-FEB-08 0%

AFC 21 ICP 401
RI 113 Avg. Wl/Calf: 98 / 8
Age / Calves 12j.8m. / 11

BOS-BLANCO BOS 088080 - C
0068656560 - 24-SEP-08 0%

BOS-BLANCO BOS 066321 - SP
0064014723 - 22-OCT-06 0%

AFC 24 ICP 371
RI 117 Avg. Wl/Calf: 101 / 9
Age / Calves 11j.2m. / 10

WO WO 080479 - SP
0068193028 - 02-OCT-08 5%

WO WO 030297 - B
0048592497 - 13-OCT-03 0%

BOS-BLANCO BOS 033098 - C
0061814240 - 02-NOV-03 0%

BOS-BLANCO BOS 033164 - SP
0061813424 - 20-NOV-03 0%

BOS-BLANCO BOS 033069 - C
0061814711 - 22-OCT-03 0%

BOS-BLANCO BOS 999670 - B
0061594057 - 20-DEC-99 0%

BOS-BLANCO BOS 988252 - C
0061460440 - 26-APR-98 0%

BOS-BLANCO BOS 988030 - C
0061594529 - 17-APR-98 0%

Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★		MILK ★★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★★	GROWTH VALUE ★★★★	PRODUCTION VALUE ★★★★
	Selection V.	80 ⁶⁶	106 ⁵³	120 ⁵⁹	89 ³¹		111 ⁴⁵											
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP				
BV Ind	80	108	106	120	118	109	112	112	111	108	100	107	112	97	116 ⁴⁶	106 ²⁰	112 ⁴¹	
Estimated BV	1.66 ⁶⁸	-.14 ⁵⁵	1.6 ⁵³	16.8 ⁵⁹	21.9 ⁵¹	15 ³¹	67.5 ³⁰	52.1 ³⁰	23.9 ¹⁰	13.1 ³⁰	.5 ³¹	10.9 ³¹	-8.4 ⁵⁰	-2.2 ³⁵	In Vitro Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: -			
Measurements	35			338 (94)	442 (99)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Vacc. -			
Remarks: OOP VERS																		

LOT 121

0655233, KAINGO BOERDERY, POSBUS 123,NYLSTROOM,0510,(T)083 230 3595



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8
V8210519

V8 210519 VROULIK SP

0091475509

14-JAN-21

V8 V8 210519 - SP
0091475509 - 14-JAN-21 4%

Lab nr -		VAAR	MOER
Ouerskap	DNS	NT	NT
	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
NIE GETOETS	Kleur		
	Horing status		

BOS-BLANCO BOS 177088 - SP 6%
0086229358 - 23-SEP-17

OEK - TKP -
RI -
Oud. / Kalwers - / -
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS

OKTAVIA OKT 180121 - SP 1%
0088306741 - 22-APR-18

OEK 33 TKP 467
RI 98 Gem SI/Kalf: 98 / 1
Oud. / Kalwers 4j.0m. / 2

BOS-BLANCO BOS 144056 - SP 7%
0080290570 - 28-AUG-14

BOS-BLANCO BOS 144336 - SP 6%
0080401276 - 27-SEP-14

OEK 36 TKP 450
RI 95 Gem SI/Kalf: 103 / 2
Oud. / Kalwers 7j.11m. / 5

OKTAVIA OKT 130021 - SP 2%
0080340094 - 28-SEP-13

BOS-BLANCO BOS 088371 - SP 0%
0067434787 - 30-OCT-08

OEK 23 TKP 460
RI 104 Gem SI/Kalf: 103 / 6
Oud. / Kalwers 9j.5m. / 7

BOS-BLANCO BOS 099241 - SP 0%
0069484418 - 22-AUG-09

BOS-BLANCO BOS 099139 - SP 0%
0069391241 - 09-SEP-09

BOS-BLANCO BOS 111394 - SP 7%
0074210972 - 09-OCT-11

BOS-BLANCO BOS 111237 - SP 0%
0073686222 - 02-SEP-11

OKTAVIA OKT 100051 - SP 1%
0072372386 - 16-NOV-10

OKTAVIA OKT 060020 - SP 1%
0063775472 - 30-OCT-06

BOS-BLANCO BOS 033421 - SP 0%
0062796735 - 31-DEC-03

BOS-BLANCO BOS 044248 - SP 0%
0061810453 - 05-NOV-04

Publikasie Datum 18-SEP-22	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	80 ⁶³	92 ⁴⁰	120 ⁵⁹	89 ²⁴	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	110 ³⁵				
TW Ind	83	95	92	120	121	111	103	99	98	106	101	99	108	95	105 ⁴⁰	-	-	
Beraamde TW	1.43 ⁶⁷	.29 ⁴⁴	-2 ⁴⁰	16.7 ⁵⁹	23.7 ⁴³	16.7 ²⁴	36.7 ¹⁸	31.7 ¹⁸	-9.3 ⁶	11.1 ¹⁹	1 ¹⁹	6.9 ¹⁹	-4.9 ³⁹	-1.8 ²⁵	In Vitro Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: - Inent. -			
Metings	30			239 (98)	302(105)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-				
Opmerkings: BEVESTIG DRAGTIGHEID LOOP SAAM BUL BOS18/8154 / BOS18/8625																		

LOT 122

0655233, KAINGO BOERDERY, POSBUS 123,NYLSTROOM,0510,(T)083 230 3595



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8
V8210516

V8 210516 FEMALE SP

0091475475

06-JAN-21

V8 V8 210516 - SP
0091475475 - 06-JAN-21 0%

Lab nr -		SIRE	DAM
Parentage	DNA	NT	NT
	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
NOT TESTED	Colour		
	Horn status		

BOS-BLANCO BOS 177088 - SP 6%
0086229358 - 23-SEP-17

AFC - ICP -
RI -
Age / Calves - / -
Avg. WI/Calf: / 0
CALVINGS

RHENOSTERVALLEI RLR 120106 - C 2%
0076188887 - 24-NOV-12

AFC 26 ICP 503
RI 96 Avg. WI/Calf: 98 / 4
Age / Calves 9j.0m. / 6

BOS-BLANCO BOS 144056 - SP 7%
0080290570 - 28-AUG-14

BOS-BLANCO BOS 144336 - SP 6%
0080401276 - 27-SEP-14

AFC 36 ICP 450
RI 95 Avg. WI/Calf: 103 / 2
Age / Calves 7j.11m. / 5

4 X 4 FXF 090106 - B 0%
0072830854 - 04-MAY-09

4 X 4 FXF 080216 - SP 2%
0066611633 - 05-JUN-08

AFC 30 ICP 378
RI 112 Avg. WI/Calf: 103 / 5
Age / Calves 6j.7m. / 5

BOS-BLANCO BOS 099241 - SP 0%
0069484418 - 22-AUG-09

BOS-BLANCO BOS 099139 - SP 0%
0069391241 - 09-SEP-09

BOS-BLANCO BOS 111394 - SP 7%
0074210972 - 09-OCT-11

BOS-BLANCO BOS 111237 - SP 0%
0073686222 - 02-SEP-11

4 X 4 FXF 060464 - C 0%
0064769623 - 15-SEP-06

4 X 4 FXF 060640 - A 0%
0069490423 - 11-NOV-06

4 X 4 FXF 050257 - SP 0%
0062493077 - 03-SEP-05

4 X 4 FXF 050450 - SP 0%
0062493291 - 28-SEP-05

Publication Date 18-SEP-22	CALVING EASE ★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★★	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	88 ⁶⁵	92 ⁴³	113 ⁶¹	88 ³⁰	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	118 ³⁶				
BV Ind	86	113	92	113	113	111	99	96	97	104	103	99	119	114	107 ⁴²	-	-	
Estimated BV	1.16 ⁶⁸	-.31 ⁴⁸	-1.9 ⁴³	13.3 ⁶¹	18.6 ³⁸	17.4 ³⁰	26.6 ²³	27.1 ²³	-7.9 ⁵	9.5 ²³	2.1 ²⁴	6.9 ²⁵	13.3 ³⁸	-5 ²⁶	In Vitro Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: - Vacc. -			
Measurements	35			286 (100)	285 (97)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-				
Remarks: 5 MAANDE DRAGTIG																		