

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 180148

OKT 180148 **MANLIK** **SP**

0088062377 **15-OCT-18**

OKTAVIA OKT 180148 - SP		0%
0088062377 - 15-OCT-18		H
Lab nr P2649/21		
VAAR MOER		
DNS <input checked="" type="checkbox"/> NT		
Myostatin	F94L nt821 Q204X	
Kleur		
Horing status	H	

BOS-BLANCO BOS 144268 - SP	0%
0080292584 - 16-SEP-14	-
OKTAVIA OKT 090025 - SP	3%
0069870681 - 07-OCT-09	-
OEK 25 TKP 412	
RI 110 Gem SI/Kalf: 106 / 8	
Oud. / Kalwers	11yr.0m. / 9



WO WO 100126 - C	0%
0072426935 - 11-SEP-10	-
BOS-BLANCO BOS 099243 - C	2%
0069391753 - 30-JUL-09	-
OEK 25 TKP 375	
RI 116 Gem SI/Kalf: 98 / 9	
Oud. / Kalwers	11yr.3m. / 10
OKTAVIA OKT 040396 - SP	0%
0062250253 - 18-OCT-04	-
OKTAVIA OKT 010009 - SP	0%
0045465986 - 12-NOV-01	-
OEK 30 TKP 384	
RI 111 Gem SI/Kalf: 102 / 8	
Oud. / Kalwers	11yr.11m. / 10

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	-
BEEKSKOR BK 920256 - C	0%
0026304360 - 24-AUG-92	-
OKTAVIA OKT 940039 - C	0%
0032763831 - 10-NOV-94	-
OKTAVIA OKT 980022 - C	0%
0040922841 - 29-SEP-98	-
BEEKSKOR BK 920259 - C	0%
0026585216 - 22-SEP-92	-

Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ☆☆☆		MELK ☆☆☆	KALFGROEI ☆☆☆☆	ONDERHOUD ☆☆☆		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ☆☆☆☆			KOEI WAARDE ☆☆☆☆	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	91 ⁶⁶	98 ⁵³	124 ⁶⁷	91 ³⁴		GDT	Kleiber	VOV	Langte	Hoogte	SO	OEK	TKP			
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig											
TW Ind	87	120	98	124	122	108	110	105	103	114	108	113	108	117	119 ⁴⁸	-	-
Beraamde TW	1.05 ⁶⁸	-.52 ⁵⁵	-.6 ⁵³	18.4 ⁶⁷	23.9 ⁵⁵	13 ³⁴	61 ²⁸	41 ²⁸	-15 ⁹	18 ²⁹	5 ²⁹	14 ²⁹	-6.5 ⁴⁹	-7.3 ³⁰	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -		
Metings	36(7.1%)			414 (110)	- (-)	640(105)	-	-	-	-	-	-	-	-			
	Opmerkings: -																

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
V8180172

V8 180172 **MALE** **SP**

0087348348 **10-JAN-18**

V8 V8 180172 - SP		6%
0087348348 - 10-JAN-18		
Lab nr P1683/20		
SIRE DAM		
DNA <input checked="" type="checkbox"/> NT		
Myostatin	F94L nt821 Q204X	
Colour		
Horn status		

OKTAVIA OKT 130021 - SP	2%
0080340094 - 28-SEP-13	-
OKTAVIA OKT 12005A - SP	2%
0075009662 - 15-FEB-12	-
AFC 29 ICP 414	
RI 107 Avg. Wt/Calf: 98 / 5	
Age / Calves	9yr.2m. / 7



OKTAVIA OKT 100051 - SP	1%
0072372386 - 16-NOV-10	-
OKTAVIA OKT 060020 - SP	1%
0063775472 - 30-OCT-06	-
AFC 23 ICP 366	
RI 118 Avg. Wt/Calf: 99 / 11	
Age / Calves	12yr.11m. / 12
OKTAVIA OKT 090039 - SP	0%
0069871028 - 31-OCT-09	-
OKTAVIA OKT 080026 - C	5%
0067275297 - 25-SEP-08	-
AFC 24 ICP 498	
RI 114 Avg. Wt/Calf: 107 / 1	
Age / Calves	3yr.4m. / 2

OKTAVIA OKT 060018 - C	0%
0063775340 - 30-OCT-06	-
OKTAVIA OKT 010006 - SP	2%
0045465937 - 08-NOV-01	-
OKTAVIA OKT 020006 - C	0%
0046446647 - 27-JAN-02	-
OKTAVIA OKT 990018 - C	0%
0042922260 - 18-SEP-99	-
OKTAVIA OKT 040396 - SP	0%
0062250253 - 18-OCT-04	-
OKTAVIA OKT 010006 - SP	2%
0045465937 - 08-NOV-01	-
HYBRID AHA 990092 - B	0%
0041749359 - 21-MAR-99	-
OKTAVIA OKT 060017 - SP	0%
0063775449 - 28-OCT-06	-

Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ☆☆☆		MILK ☆☆☆	CALF GRWTH. ☆☆☆☆	MAINTENANCE ☆☆☆		GROWTH TEST					FERTILITY ☆☆☆			COW VALUE ☆☆☆	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	93 ⁷⁹	90 ⁵¹	114 ⁶⁹	109 ³⁰		ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP			
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght											
BV Ind	95	91	90	114	113	94	104	103	98	103	103	107	91	99	105 ⁴⁸	-	-
Estimated BV	.44 ⁸³	.43 ⁵⁹	-2.8 ⁵¹	13.7 ⁶⁹	17.8 ⁵⁴	-3 ³⁰	41 ²¹	38 ²¹	-9 ⁸	8 ²²	2 ²³	10.8 ²³	5.8 ⁴⁶	-3.9 ²⁸	Semen donor: No Tests: - Vacc. -		
Measurements	39			275 (90)	- (-)	393 (94)	-	-	-	-	-	-	-	-			
	Remarks: -																

LOT 3

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 170196

OKT 170196 **MANLIK** **SP**

0086603560 **26-NOV-17**

OKTAVIA OKT 170196 - SP
0086603560 - 26-NOV-17 0%

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

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

OKTAVIA OKT 060018 - C
0063775340 - 30-OCT-06 0%
OKTAVIA OKT 010006 - SP
0045465937 - 08-NOV-01 2%

OKTAVIA OKT 060020 - SP
0063775472 - 30-OCT-06 1%
OEK 23 TKP 366
RI 118 Gem SI/Kalf: 99 / 11
Oud. / Kalwers 12yr.11m. / 12

OKTAVIA OKT 020006 - C
0046446647 - 27-JAN-02 0%
OKTAVIA OKT 990018 - C
0042922260 - 18-SEP-99 0%

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

RAUTMASTER RAU 930113 - A
0035109636 - 28-AUG-93 0%
RAUTMASTER RAU 900042 - C
0021128855 - 25-APR-90 0%

OKTAVIA OKT 050016 - B
0062109467 - 24-OCT-05 0%

RAUTMASTER RAU 010146 - SP
0045303906 - 05-OCT-01 6%
OKTAVIA OKT 000043 - A
0049494370 - 29-JUN-00 0%

OKTAVIA OKT 080037 - C
0067265298 - 14-OCT-08 5%

OEK 24 TKP 483
RI 97 Gem SI/Kalf: 105 / 7
Oud. / Kalwers 12yr.7m. / 9



Lab nr P1782/21	
VAAR	MOER
DNS	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ☆☆☆		MELK ☆☆	KALFGROEI ☆☆☆	ONDERHOUD ☆☆☆		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ☆☆☆			KOEI WAARDE ☆☆☆	GROEI WAARDE - -	PRODUKSIE WAARDE - -
	Seleksie W.	111 ₇₈	82 ₅₅	115 ₆₇	96 ₄₁	GDT	Kleiber	VOV	Langte	Hoogte	SO	OEK	TKP				
TW Ind	114	74	82	115	117	103	118	119	111	110	109	115	88	88	96 ₅₁	- -	- -
Beraamde TW	-1.11 ₈₁	.99 ₆₀	-5 ₅₅	14.1 ₆₇	20.2 ₅₆	7 ₄₁	85 ₂₇	65 ₂₇	-26 ₈	15 ₂₉	5 ₂₉	15.1 ₂₉	8.3 ₅₁	-2 ₃₀	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -		
Metings	36(7%)			310 (107)	- (-)	466(105)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Opmerkings: -																	

LOT 4

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



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8
V8170160

V8 170160 **MALE** **SP**

0086561289 **23-DEC-17**

V8 V8 170160 - SP
0086561289 - 23-DEC-17 1%

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%

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

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

AFC 38 ICP 365
RI 108 Avg. WI/Calf: 99 / 8
Age / Calves 10yr.2m. / 8

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

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

OKTAVIA OKT 060018 - C
0063775340 - 30-OCT-06 0%
OKTAVIA OKT 070026 - SP
0065826992 - 29-OCT-07 0%

OKTAVIA OKT 030001 - C
0048019459 - 03-SEP-03 3%

OKTAVIA OKT 000018 - B
0044429421 - 15-NOV-00 0%
OKTAVIA OKT 900036 - C
0022957872 - 20-NOV-90 0%

OKTAVIA OKT 150163 - SP
0083279471 - 28-OCT-15 5%

AFC 26 ICP 543
RI 100 Avg. WI/Calf: 101 / 3
Age / Calves 5yr.1m. / 3



Lab nr P1676/20	
SIRE	DAM
DNA	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ☆☆☆		MILK ☆☆	CALF GRWTH. ☆☆☆	MAINTENANCE ☆☆☆☆		GROWTH TEST					FERTILITY ☆☆☆			COW VALUE ☆☆☆	GROWTH VALUE - -	PRODUCTION VALUE - -
	Selection V.	109 ₇₉	81 ₅₃	105 ₆₉	112 ₂₈	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP				
BV Ind	109	95	81	105	104	91	104	102	93	106	105	96	101	93	99 ₄₈	- -	- -
Estimated BV	-.65 ₈₃	.3 ₅₉	-5.1 ₅₃	9 ₆₉	11.6 ₅₅	-5 ₂₈	41 ₂₆	37 ₂₆	-1 ₈	11 ₂₈	3 ₂₉	5.4 ₂₈	-1.6 ₄₇	-2.8 ₂₉	Semen donor: No Tests: - Vacc. -		
Measurements	36			321 (105)	- (-)	403(103)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Remarks: -																	

LOT 5

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 170149

OKT 170149 **MANLIK** **SP**

0086121498 **07-OCT-17**

OKTAVIA OKT 170149 - SP
0086121498 - 07-OCT-17 3%

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 463
RI 100 Gem SI/Kalf: 96 / 8
Oud. / Kalwers 12yr.3m. / 9

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

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

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

OKTAVIA OKT 060038 - SP
0063890123 - 25-NOV-06 1%

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

OEK 27 TKP 435
RI 104 Gem SI/Kalf: 102 / 8
Oud. / Kalwers 10yr.7m. / 8

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

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

Lab nr P1783/21	
VAAR	MOER
DNS	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

OKTAVIA OKT 130022 - SP
0078849163 - 02-OCT-13 3%

OEK 27 TKP 443
RI 106 Gem SI/Kalf: 103 / 4
Oud. / Kalwers 7yr.0m. / 5



Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ☆☆☆		MELK ☆☆☆	KALFGROEI ☆☆☆	ONDERHOUD ☆☆☆		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ☆☆☆			KOEI WAARDE ☆☆☆	GROEI WAARDE - . -	PRODUKSIE WAARDE - . -
	Seleksie W.	99 ⁶⁶	98 ⁵⁵	101 ⁶⁷	107 ⁴⁰	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	107 ⁴⁵			
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig											
TW Ind	98	104	98	101	102	94	93	94	89	92	95	94	98	97	106 ⁵⁰	- . -	- . -
Beraamde TW	.18 ⁶⁸	0 ⁵⁵	-5 ⁵⁵	7.2 ⁶⁷	10 ⁵⁷	-2 ⁴⁰	6 ²³	24 ²³	4 ⁸	-2 ²⁴	-2 ²⁵	4.3 ²⁵	.8 ⁵¹	-3.5 ³³	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -		
Metings	34(6.9%)			283 (94)	- (-)	466(105)	-	-	-	-	-	-	-	-			
	Opmerkings: -																

LOT 6

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
BOS177088

BOS 177088 **MALE** **SP**

0086229358 **23-SEP-17**

BOS-BLANCO BOS 177088 - SP
0086229358 - 23-SEP-17 4%

BOS-BLANCO BOS 144056 - SP
0080290570 - 28-AUG-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%

BOS-BLANCO BOS 099139 - SP
0069391241 - 09-SEP-09 0%

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

AFC 24 ICP 372
RI 117 Avg. WI/Calf: 98 / 9
Age / Calves 10yr.1m. / 9

BOS-BLANCO BOS 033419 - C
0061816500 - 30-SEP-03 0%

BOS-BLANCO BOS 111394 - SP
0074210972 - 09-OCT-11 7%

BOS-BLANCO BOS 088246 - SP
0067060863 - 15-SEP-08 15%

BOS-BLANCO BOS 111237 - SP
0073686222 - 02-SEP-11 0%

BOS-BLANCO BOS 099142 - SP
0069391258 - 21-SEP-09 0%

BOS-BLANCO BOS 055203 - C
0063033211 - 15-NOV-05 0%

AFC 37 ICP 412
RI 93 Avg. WI/Calf: 99 / 2
Age / Calves 4yr.2m. / 2

BOS-BLANCO BOS 088142 - SP
0068656669 - 25-SEP-08 2%

Lab nr U396914	
SIRE	DAM
DNA	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

BOS-BLANCO BOS 144336 - SP
0080401276 - 27-SEP-14 6%

AFC 36 ICP 559
RI 82 Avg. WI/Calf: 103 / 2
Age / Calves 6yr.0m. / 3



Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ★		MILK ☆☆☆	CALF GRWTH. ☆☆☆☆☆	MAINTENANCE ☆☆		GROWTH TEST					FERTILITY ☆☆☆☆			COW VALUE ☆☆☆☆☆	GROWTH VALUE - . -	PRODUCTION VALUE - . -
	Selection V.	69 ⁷⁸	106 ⁴⁴	132 ⁶⁷	82 ²⁷	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	123 ⁴³			
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght											
BV Ind	53	119	106	132	129	118	109	104	105	115	107	107	123	95	130 ⁴⁶	- . -	- . -
Estimated BV	3.75 ⁸³	-.48 ⁵¹	1.7 ⁴⁴	22.7 ⁶⁷	28.5 ⁴¹	24 ²⁷	57 ²⁵	40 ²⁵	-18 ⁶	19 ²⁶	4 ²⁷	11.1 ²⁷	18.2 ⁴⁸	-3.2 ³¹	Semen donor: No Tests: - Vacc. -		
Measurements	-			381 (100)	402(100)	476(109)	-	-	-	-	-	-	-	-			
	Remarks: -																

LOT 7

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 180210 MANLIK SP 0088309976 30-OCT-18
V8180210

V8 V8 180210 - SP
0088309976 - 30-OCT-18 2%

Lab nr P2623/21	
VAAR	MOER
DNS	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

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

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

OEK 23 TKP 354
RI 123 Gem SI/Kalf: 106 / 4
Oud. / Kalwers 4yr.10m. / 4



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

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

OEK 38 TKP 365
RI 108 Gem SI/Kalf: 99 / 8
Oud. / Kalwers 10yr.2m. / 8

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

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

OEK 27 TKP 387
RI 113 Gem SI/Kalf: 107 / 3
Oud. / Kalwers 7yr.6m. / 6

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%

OKTAVIA OKT 100031 - SP
0072047681 - 28-SEP-10 0%

OKTAVIA OKT 110051 - SP
0075885947 - 30-DEC-11 0%

Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★★		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	86 ⁶⁶	97 ⁵²	114 ⁶⁸	105 ²⁷	GDT	Kleiber	VOV	Langte	Hoogte	SO	OEK	TKP	116 ⁴¹			
TW Ind	87	101	97	114	109	95	108	105	99	110	105	101	113	120	119 ⁴⁶	-	-
Beraamde TW	1.05 ⁶⁸	.11 ⁵³	-9 ⁵²	13.5 ⁶⁸	15.3 ⁵⁴	-1 ²⁷	52 ²¹	41 ²¹	-10 ⁷	14 ²²	3 ²²	8 ²³	10.8 ⁴⁷	-7.8 ²⁸	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -		
Metings	35			304 (106)	- (-)	496(101)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Opmerkings: -																	

LOT 8

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 180167 MALE SP 0088062039 30-OCT-18
OKT 180167

OKTAVIA OKT 180167 - SP
0088062039 - 30-OCT-18 1%
H

Lab nr P2653/21	
SIRE	DAM
DNA	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	H

BOS-BLANCO BOS 144268 - SP
0080292584 - 16-SEP-14 0%

OKTAVIA OKT 140065 - SP
0080793177 - 17-OCT-14 0%

AFC 37 ICP 353
RI 98 Avg. WI/Calf: 106 / 2
Age / Calves 4yr.0m. / 2



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

BOS-BLANCO BOS 099243 - C
0069391753 - 30-JUL-09 2%

AFC 25 ICP 375
RI 116 Avg. WI/Calf: 98 / 9
Age / Calves 11yr.3m. / 10

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

OKTAVIA OKT 060037 - SP
0063890115 - 25-NOV-06 0%

AFC 23 ICP 429
RI 109 Avg. WI/Calf: 102 / 7
Age / Calves 9yr.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 066025 - SP
0063640486 - 19-MAY-06 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 010010 - SP
0045466000 - 15-NOV-01 13%

Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ★★★		MILK ★★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★★		GROWTH TEST					FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★★	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	95 ⁶⁵	102 ⁴⁹	107 ⁶⁵	101 ³⁶	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	121 ⁴⁴			
BV Ind	92	113	102	107	112	98	104	106	100	100	98	105	119	120	120 ⁴⁷	-	-
Estimated BV	.65 ⁶⁷	-.29 ⁵²	.6 ⁴⁹	10.1 ⁶⁵	17.3 ⁵⁵	2 ³⁶	40 ²⁸	42 ²⁸	-10 ⁸	5 ²⁹	-1 ²⁹	9.8 ³⁰	15.2 ⁴⁹	-7.9 ³²	Semen donor: No Tests: - Vacc. -		
Measurements	35(7.2%)			387 (102)	- (-)	634(105)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Remarks: -																	

LOT 9

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



STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8 V8 180201 MANLIK SP 0088309893 17-OCT-18
V8180201

V8 V8 180201 - SP
0088309893 - 17-OCT-18 1%

Lab nr P2618/21	
VAAR MOER	
DNS	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

BOS-BLANCO BOS 144268 - SP
0080292584 - 16-SEP-14 0% -

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

BOS-BLANCO BOS 099243 - C
0069391753 - 30-JUL-09 2% -
OEK 25 TKP 375
RI 116 Gem SI/Kalf: 98 / 9
Oud. / Kalwers 11yr.3m. / 10

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

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

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

OEK 26 TKP 523
RI 101 Gem SI/Kalf: 104 / 3
Oud. / Kalwers 5yr.0m. / 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 066025 - SP
0063640486 - 19-MAY-06 0% -

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

OKTAVIA OKT 050005 - C
0061467205 - 04-AUG-05 0% -

LASATER 7534 65491 - SP
0019046085 - 01-JAN-87 0% -

BOS-BLANCO BOS 077344 - C
0065421158 - 14-NOV-07 0% -



Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★★	GROEI WAARDE - -	PRODUKSIE WAARDE - -
	89 ⁶⁵		96 ⁴⁹	120 ⁶⁷	92 ²⁹		GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP			
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	112	107	104	114	109	114	115	109	116 ⁴⁶		
TW Ind	88	110	96	120	120	106	112	107	104	114	109	114	115	109			
Beraamde TW	.99 ⁶⁸	-.2 ⁵¹	-.9 ⁴⁹	16.5 ⁶⁷	22.5 ⁵⁴	11 ²⁹	65 ²⁶	45 ²⁶	-16 ⁹	17 ²⁶	5 ²⁷	14.3 ²⁷	12.4 ⁴⁸	-5.8 ³⁰			
Metings	34			308 (108)	- (-)	499(102)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Opmerkings:	-														Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -		

LOT 10

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



STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA OKT 180186 MALE SP 0088200654 20-NOV-18
OKT 180186

OKTAVIA OKT 180186 - SP
0088200654 - 20-NOV-18 2% H

Lab nr P2658/21	
SIRE DAM	
DNA	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
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. WI/Calf: 98 / 8
Age / Calves 12yr.8m. / 11

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

OKTAVIA OKT 060038 - SP
0063890123 - 25-NOV-06 1% -

OKTAVIA OKT 110013 - SP
0074527177 - 18-JUL-11 0% -

AFC 36 ICP 416
RI 100 Avg. WI/Calf: 96 / 4
Age / Calves 8yr.8m. / 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% -

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

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

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

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



Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★		GROWTH TEST					FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★★	GROWTH VALUE ★★★★	PRODUCTION VALUE ★★★★
	88 ⁶⁵		93 ⁵²	127 ⁶⁷	86 ³⁷		ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP			
Selection V.	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	117	114	110	116	114	118	102	124	116 ⁴⁸	108 ²⁰	113 ⁴²
BV Ind	89	99	93	127	126	114	117	114	110	116	114	118	102	124			
Estimated BV	.91 ⁶⁸	.15 ⁵²	-1.8 ⁵²	20 ⁶⁷	26.5 ⁵⁶	20 ³⁷	83 ²⁷	56 ²⁷	-24 ¹⁰	20 ²⁹	8 ²⁹	16.5 ²⁹	-2 ⁴⁸	-8.5 ³³			
Measurements	35(7.2%)			340 (112)	- (-)	593(112)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Remarks:	-														Semen donor: No Tests: - Vacc. -		

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 180224 MANLIK SP 0088875885 19-NOV-18
V8180224

V8 V8 180224 - SP
0088875885 - 19-NOV-18 3%

Lab nr P2628/21	
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% -

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

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

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

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

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

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

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

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

BOS-BLANCO BOS 988331 - B
0061249819 - 25-SEP-98 0% -

OEK 24 TKP 397
RI 112 Gem SI/Kalf: 95 / 9
Oud. / Kalwers 15yr.0m. / 13

BOS-BLANCO BOS 960516 - C
0037424942 - 12-OCT-96 0% -

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

OEK 35 TKP 388
RI 104 Gem SI/Kalf: 99 / 5
Oud. / Kalwers 7yr.2m. / 5

BOS-BLANCO BOS 968009 - A
0061237103 - 15-OCT-96 0% -

Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ☆☆☆		MELK ☆☆☆	KALFGROEI ☆☆☆	ONDERHOUD ☆☆☆		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ☆☆☆☆			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	91 ⁶⁵		93 ⁵³	119 ⁶⁸	91 ³³		GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	☆☆☆☆	☆☆☆☆	☆☆☆☆
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	115	118	108	106	97	108	120	113	115 ⁴⁸	112 ²²	114 ⁴³
TW Ind	91	100	93	119	119	108	77 ³³	62 ³³	-22 ⁹	11 ³²	-2 ³²	11.6 ³⁴	15.6 ⁴⁹	-6.5 ³⁵			
Beraamde TW	.72 ⁶⁸	.13 ⁵⁰	-1.9 ⁵³	16 ⁶⁸	21.9 ⁵⁶	13 ³³	-	-	-	-	-	-	-	-			
Metings	37			255 (95)	- (-)	425(100)											
Opmerkings:															Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -		

LOT 12

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 180005 MALE SP 0088463641 13-SEP-18
180005

KEERKRING KKB 180005 - SP
0088463641 - 13-SEP-18 0%

Lab nr U4036U002	
SIRE DAM	
DNA	<input checked="" type="checkbox"/> 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 040495 - C
0061396628 - 26-OCT-04 0% -

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

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

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

BOS-BLANCO BOS 099403 - SP
0069839082 - 22-SEP-09 0% -

BOS-BLANCO BOS 066273 - SP
0063640882 - 01-NOV-06 0% -

BOS-BLANCO BOS 099274 - C
0069500122 - 30-OCT-09 0% -

BOS-BLANCO BOS 066094 - C
0063647960 - 23-AUG-06 0% -

RHENOSTERVALLEI RLR 150012 - SP
0081479388 - 27-FEB-15 5% -

AFC 30 ICP 373
RI 113 Avg. Wl/Calf: 106 / 3
Age / Calves 5yr.6m. / 4

WO WO 010042 - C
0047423934 - 10-OCT-01 0% -

BOS-BLANCO BOS 033147 - SP
0061813960 - 18-NOV-03 0% -

Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ☆☆☆		MILK ☆☆☆	CALF GRWTH. ☆☆☆	MAINTENANCE ☆☆☆		GROWTH TEST					FERTILITY ☆☆☆☆			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	92 ⁵⁴		100 ⁴⁹	109 ⁶⁵	90 ³⁶		ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	☆☆☆☆	-	-
Selection V.	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	116	120	-	108	111	113	106	102	110 ⁴⁵	-	-
BV Ind	92	106	100	109	109	108	81 ²⁷	66 ²⁷	-	13 ²⁹	6 ³⁰	13.8 ³⁰	-5.5 ⁴¹	-4.5 ²⁶			
Estimated BV	.7 ⁵⁵	-.07 ⁴⁷	.1 ⁴⁹	11.2 ⁶⁵	15.1 ⁵⁶	13 ³⁶	-	-	-	-	-	-	-	-			
Measurements				314 (106)	- (-)	609(102)											
Remarks:															Semen donor: No Tests: - Vacc. -		

LOT 13

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



SA STAMBOEK
STUD BOOK



BEEFMASTER
CATTLE BREEDERS SOCIETY OF SA
BEESTELERENDEGENOTSAP VAN SA

V8
V8180218

Ident. nommer **V8 180218** Geslag **MANLIK** Afdeling **SP**

Reg. nommer **0088875794** Geboorte Datum **15-NOV-18**

V8 V8 180218 - SP
0088875794 - 15-NOV-18

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

OEK 25 TKP 397
RI 116 Gem SI/Kalf: 102 / 3
Oud. / Kalwers 5yr.3m. / 4

BOS-BLANCO BOS 055183 - SP
0063033831 - 04-NOV-05

Lab nr P2626/21	
VAAR	MOER
DNS	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

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

OEK 38 TKP 365
RI 108 Gem SI/Kalf: 99 / 8
Oud. / Kalwers 10yr.2m. / 8



Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	88 ⁶⁶	98 ⁵⁵	107 ⁶⁹	107 ³⁰		GDT	Kleiber	VOV	Langte	Hoogte	SO	OEK	TKP	★★★★	★★★	★★★★
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	104	105	96	101	97	103	128	123	123 ⁴⁸	99 ²²	113 ⁴³
TW Ind	87	110	98	107	104	94	104	105	96	101	97	103	128	123	123 ⁴⁸	99 ²²	113 ⁴³
Beraamde TW	1.1 ⁶⁹	-21 ⁵²	-5.5 ⁵⁵	10.5 ⁶⁹	11.5 ⁵⁶	-2 ³⁰	41 ²⁸	40 ²⁸	-5 ¹³	6 ²⁹	-1 ³⁰	8.8 ³⁰	21.7 ⁴⁹	-8.4 ³¹	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -		
Metings	39			282 (94)	365(100)	413(100)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Opmerkings: -																	

LOT 14

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

OKTAVIA
OKT 180181

Ident. number **OKT 180181** Sex **MALE** Section **SP**

Reg. number **0088057328** Birth Date **14-NOV-18**

OKTAVIA OKT 180181 - SP
0088057328 - 14-NOV-18

BOS-BLANCO BOS 144268 - SP
0080292584 - 16-SEP-14

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

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

BOS-BLANCO BOS 099243 - C
0069391753 - 30-JUL-09

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

AFC 25 ICP 375
RI 116 Avg. WI/Calf: 98 / 9
Age / Calves 11yr.3m. / 10

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

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

OKTAVIA OKT 040396 - SP
0062250253 - 18-OCT-04

OKTAVIA OKT 060003 - SP
0062818141 - 24-APR-06

OKTAVIA OKT 040016 - C
0049411945 - 05-DEC-04

AFC 29 ICP 420
RI 107 Avg. WI/Calf: 99 / 6
Age / Calves 8yr.1m. / 6

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

Lab nr P2655/21	
SIRE	DAM
DNA	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	H

OKTAVIA OKT 100050 - SP
0072372634 - 22-NOV-10

AFC 23 ICP 502
RI 97 Avg. WI/Calf: 102 / 5
Age / Calves 10yr.2m. / 7



Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST					FERTILITY ★★★★			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	97 ⁶⁶	92 ⁵¹	116 ⁶⁶	99 ³⁴		ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	★★★★	-	-
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	105	104	97	105	99	108	114	104	115 ⁴⁷	-	-
BV Ind	95	108	92	116	116	99	105	104	97	105	99	108	114	104	115 ⁴⁷	-	-
Estimated BV	.41 ⁶⁸	-.14 ⁵⁴	-2 ⁵¹	14.7 ⁶⁶	19.9 ⁵⁵	4 ³⁴	45 ²⁶	39 ²⁶	-7 ⁸	10 ²⁷	0 ²⁸	11.5 ²⁸	11.6 ⁴⁹	-4.9 ³⁰	Semen donor: No Tests: - Vacc. -		
Measurements	36(7.3%)			313 (102)	- (-)	552(104)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Remarks: -																	

LOT 15

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 180214 MANLIK SP 0088917802 11-NOV-18
V8180214

V8 V8 180214 - SP
0088917802 - 11-NOV-18 1%

Lab nr P3781/21	
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 12yr.8m. / 11

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

OKTAVIA OKT 100033 - SP
0071926422 - 22-OCT-10 0% -
OEK 24 TKP 367
RI 118 Gem SI/Kalf: 99 / 8
Oud. / Kalwers 10yr.0m. / 9

RHENOSTERVALLEI RLR 120089 - SP
0075882472 - 13-OCT-12 4% -
OEK 37 TKP 391
RI 103 Gem SI/Kalf: 96 / 5
Oud. / Kalwers 8yr.5m. / 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 010006 - SP
0045465937 - 08-NOV-01 2% -

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

OKTAVIA OKT 070022 - SP
0065826950 - 21-OCT-07 0% -

Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ☆☆☆		MELK ☆☆☆	KALFGROEI ☆☆☆	ONDERHOUD ☆☆☆		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ☆☆☆☆			KOEI WAARDE ☆☆☆☆	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	93 ⁶⁶	97 ⁵²	114 ⁶⁷	98 ²⁹	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	114 ⁴¹				
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig												
TW Ind	91	114	97	114	112	100	106	104	99	106	102	111	105	121	116 ⁴⁶	-	-	
Beraamde TW	.77 ⁶⁹	-.33 ⁵²	-.7 ⁵²	13.6 ⁶⁷	17.2 ⁵⁰	5 ²⁹	46 ²⁶	39 ²⁶	-9 ⁸	11 ²⁷	1 ²⁷	12.9 ²⁷	-4.3 ⁴⁶	-8 ³⁰	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -			
Metings	38			257 (96)	- (-)	418(100)	-	-	-	-	-	-	-	-				
	Opmerkings: -																	

LOT 16

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 180195 MALE SP 0088057401 29-NOV-18
OKT 180195

OKTAVIA OKT 180195 - SP
0088057401 - 29-NOV-18 3% H

Lab nr P2662/21	
SIRE DAM	
DNA	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
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. WI/Calf: 98 / 8
Age / Calves 12yr.8m. / 11

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

OKTAVIA OKT 130018 - SP
0078849171 - 26-JUL-13 1% -
AFC 28 ICP 446
RI 104 Avg. WI/Calf: 106 / 4
Age / Calves 7yr.2m. / 5

OKTAVIA OKT 150171 - SP
0083279729 - 17-NOV-15 0% -
AFC 25 ICP 402
RI 115 Avg. WI/Calf: 109 / 2
Age / Calves 5yr.4m. / 4

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

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

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

OKTAVIA OKT 980029 - C
0040923435 - 31-OCT-98 0% -

Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ☆☆		MILK ☆☆☆	CALF GRWTH. ☆☆☆	MAINTENANCE ☆☆☆		GROWTH TEST					FERTILITY ☆☆☆			COW VALUE ☆☆☆☆	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	89 ⁶⁶	94 ⁵¹	122 ⁶⁶	100 ³⁴	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	107 ⁴²			
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght											
BV Ind	91	91	94	122	119	98	102	94	98	108	108	102	95	107	116 ⁴⁷	-	-
Estimated BV	.73 ⁶⁸	.42 ⁵⁴	-1.6 ⁵¹	17.7 ⁶⁶	22 ⁵⁶	3 ³⁴	32 ²⁰	24 ²⁰	-8 ⁷	12 ²¹	5 ²²	8.5 ²²	3.2 ⁵⁰	-5 ²⁹	Semen donor: No Tests: - Vacc. -		
Measurements	34			328 (108)	- (-)	577(109)	-	-	-	-	-	-	-	-			
	Remarks: -																

LOT 17

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



STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8 V8 180243 MANLIK SP 0088917851 02-DEC-18
V8180243

V8 V8 180243 - SP
0088917851 - 02-DEC-18 1%

Lab nr P2635/21

Ouerskap: VAAR MOER
DNS NT

NIE GETOETS: Myostatin F94L nt821 Q204X
Kleur
Horing status

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

OKTAVIA OKT 150141 - SP
0082721952 - 23-SEP-15 1%

OEK 27 TKP 359
RI 118 Gem SI/Kalf: 106 / 4
Oud. / Kalwers 5yr.1m. / 4



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

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

OEK 38 TKP 365
RI 108 Gem SI/Kalf: 99 / 8
Oud. / Kalwers 10yr.2m. / 8

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

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

OEK 33 TKP 394
RI 107 Gem SI/Kalf: 105 / 6
Oud. / Kalwers 9yr.2m. / 7

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%

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

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

Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★★	GROEI WAARDE - -	PRODUKSIE WAARDE - -
	100 ⁶⁷		94 ⁵³	105 ⁶⁸	107 ²⁷		GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP			
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	107	105	100	110	106	101	108	113	111 ⁴¹		
TW Ind	101	98	94	105	103	94	107	105	100	110	106	101	108	113	111 ⁴⁷	-	-
Beraamde TW	-01 ⁶⁹	.21 ⁵⁴	-1.5 ⁵³	9.2 ⁶⁸	11.2 ⁴⁸	-2 ²⁷	50 ²¹	41 ²¹	-11 ⁷	14 ²²	4 ²³	7.8 ²³	-6.5 ⁴⁷	-6.6 ²⁹	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -		
Metings	32			304 (106)	365(100)	500(100)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Opmerkings: -																	

LOT 18

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



STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA OKT 180152 MALE SP 0088200720 17-OCT-18
OKT 180152

OKTAVIA OKT 180152 - SP
0088200720 - 17-OCT-18 0%
H

Lab nr P2650/21

Parentage: SIRE DAM
DNA NT

NOT TESTED: Myostatin F94L nt821 Q204X
Colour
Horn status H

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

OKTAVIA OKT 130018 - SP
0078849171 - 26-JUL-13 1%

AFC 28 ICP 446
RI 104 Avg. WI/Calf: 106 / 4
Age / Calves 7yr.2m. / 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. WI/Calf: 98 / 8
Age / Calves 12yr.8m. / 11

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

OKTAVIA OKT 980029 - C
0040923435 - 31-OCT-98 0%

AFC 24 ICP 387
RI 114 Avg. WI/Calf: 101 / 12
Age / Calves 14yr.8m. / 13

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%

OKTAVIA OKT 940014 - B
0031781834 - 22-JUN-94 0%

OKTAVIA OKT 880043 - C
0017241282 - 20-AUG-88 0%

Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST					FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★★	GROWTH VALUE ★★★★	PRODUCTION VALUE ★★★★
	85 ⁶⁵		102 ⁵²	121 ⁶⁶	93 ³⁴		ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP			
Selection V.	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	108	103	101	109	106	109	125	113	128 ⁴⁷	104 ²⁰	118 ⁴²
BV Ind	85	106	102	121	118	105	108	103	101	109	106	109	125	113	128 ⁴⁷	104 ²⁰	118 ⁴²
Estimated BV	1.21 ⁶⁸	-.05 ⁵²	.6 ⁵²	17.2 ⁶⁶	21 ⁵⁶	10 ³⁴	52 ²⁹	38 ²⁹	-12 ⁸	14 ³⁰	4 ³¹	12.1 ³¹	19.7 ⁴⁸	-6.6 ³¹	Semen donor: No Tests: - Vacc. -		
Measurements	35(7.3%)			380 (100)	- (-)	604 (99)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Remarks: -																	

LOT 19

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 180217 MANLIK C 0088875786 15-NOV-18
V8180217

V8 V8 180217 - C	0%
0088875786 - 15-NOV-18	

Lab nr P2625/21	
VAAR	MOER
DNS	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

BOS-BLANCO BOS 100193 - C	13%
0071356950 - 23-SEP-10	

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

OEK 36 TKP 447
RI 95 Gem SI/Kalf: 104 / 3
Oud. / Kalwers 6yr.7m. / 4

BOS-BLANCO BOS 033210 - C	0%
0061813242 - 18-DEC-03	

BOS-BLANCO BOS 011058 - B	0%
0061745469 - 18-SEP-01	

OEK 35 TKP 432
RI 99 Gem SI/Kalf: 102 / 6
Oud. / Kalwers 9yr.11m. / 7

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

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

OEK - TKP 450
RI 97 Gem SI/Kalf: 103 / 5
Oud. / Kalwers 7yr.11m. / 5

L BAR 1175 1175 - B	0%
0036620938 - 01-FEB-91	

BOS-BLANCO BOS 000537 - C	0%
0061766408 - 17-NOV-00	

L BAR 1175 1175 - B	0%
0036620938 - 01-FEB-91	

BOS-BLANCO BOS 999629 - C	0%
0061594016 - 17-NOV-99	

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

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

---	-%
---	-%

---	-%
---	-%

Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK		MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	78 ⁶¹	102 ⁵³	122 ⁶⁶	84 ³⁴	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	97 ⁴⁶				
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	122	124	-	112	116	123	90	93	102 ⁴⁸	117 ²⁰	108 ⁴²
TW Ind	78	108	102	122	122	116	122	124	-	112	116	123	90	93	102 ⁴⁸	117 ²⁰	108 ⁴²
Beraamde TW	1.76 ⁶⁴	-12 ⁴⁷	.7 ⁵³	17.4 ⁶⁶	23.8 ⁵⁴	22 ³⁴	100 ³³	73 ³³	-	16 ³⁴	9 ³⁴	18.7 ³⁵	6.8 ⁵¹	-2.9 ³⁵			
Metings	37			271 (102)	- (-)	430(100)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Opmerkings:	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -																

LOT 20

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 180143 MALE SP 0088062369 12-OCT-18
OKT 180143

OKTAVIA OKT 180143 - SP	0%
0088062369 - 12-OCT-18	H

Lab nr P2648/21	
SIRE	DAM
DNA	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	H

OKTAVIA OKT 130009 - SP	0%
0077276137 - 10-MAY-13	

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

AFC 24 ICP 363
RI 120 Avg. Wl/Calf: 103 / 5
Age / Calves 6yr.11m. / 6

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

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

AFC 26 ICP 463
RI 100 Avg. Wl/Calf: 96 / 8
Age / Calves 12yr.3m. / 9

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE		MILK	CALF GRWTH.	MAINTENANCE		GROWTH TEST					FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	94 ⁶⁶	86 ⁵⁵	121 ⁶⁷	84 ⁴⁰	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	121 ⁴⁵				
Selection V.	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	117	116	110	116	115	113	104	129	112 ⁵⁰	-	-
BV Ind	91	116	86	121	120	117	117	116	110	116	115	113	104	129	112 ⁵⁰	-	-
Estimated BV	.74 ⁶⁸	-4 ⁵⁶	-3.8 ⁵⁵	17 ⁶⁷	22.7 ⁵⁷	23 ⁴⁰	83 ²²	59 ²²	-25 ⁶	19 ²³	9 ²⁴	13.7 ²⁴	-4.1 ⁵¹	-9.5 ³³			
Measurements	35(7.2%)			411 (109)	- (-)	636(105)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Remarks:	Semen donor: No Tests: - Vacc. -																

LOT 21

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 180209 MANLIK SP 0088309968 28-OCT-18
V8180209

V8 V8 180209 - SP
0088309968 - 28-OCT-18 1%

Lab nr P2622/21	
VAAR MOER	
DNS	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

BOS-BLANCO BOS 144268 - SP
0080292584 - 16-SEP-14 0% -

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 099243 - C
0069391753 - 30-JUL-09 2% -
OEK 25 TKP 375
RI 116 Gem SI/Kalf: 98 / 9
Oud. / Kalwers 11yr.3m. / 10

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

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

BOS-BLANCO BOS 066206 - SP
0063640932 - 02-OCT-06 0% -

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

BOS-BLANCO BOS 022004 - C
0061745337 - 10-AUG-02 0% -

BOS-BLANCO BOS 077396 - C
0065714875 - 31-DEC-07 0% -

BOS-BLANCO BOS 988650 - C
0061681300 - 13-NOV-98 0% -

BOS-BLANCO BOS 999188 - B
0061601134 - 30-AUG-99 0% -

FRANCO FA 130006 - SP
0077355147 - 29-MAY-13 0% -

OEK 28 TKP 371
RI 115 Gem SI/Kalf: 100 / 6
Oud. / Kalwers 7yr.5m. / 6



Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ☆☆☆		MELK ☆☆☆	KALFGROEI ☆☆☆	ONDERHOUD ☆☆☆		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ☆☆☆☆			KOEI WAARDE ☆☆☆☆	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	94 ⁶⁶	106 ⁵¹	106 ⁶⁷	100 ²⁷	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP				
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig											
TW Ind	92	112	106	106	108	98	104	104	96	101	97	103	123	116	119 ⁴⁶	-	-
Beraamde TW	.7 ⁶⁸	-.27 ⁵³	1.7 ⁵¹	9.5 ⁶⁷	14.6 ⁵⁴	2 ²⁷	39 ²⁵	40 ²⁵	-5 ⁸	7 ²⁵	-2 ²⁵	8.7 ²⁶	18.4 ⁴⁷	-7.2 ²⁸	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -		
Metings	33			282 (98)	- (-)	484 (99)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Opmerkings: -																	

LOT 22

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 190125 MALE SP 0088923685 06-MAY-19
OKT 190125

OKTAVIA OKT 190125 - SP
0088923685 - 06-MAY-19 1% H

Lab nr P2674/21	
SIRE DAM	
DNA	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	H

BOS-BLANCO BOS 100193 - C
0071356950 - 23-SEP-10 13% -

BOS-BLANCO BOS 033210 - C
0061813242 - 18-DEC-03 0% -

L BAR 1175 1175 - B
0036620938 - 01-FEB-91 0% -

BOS-BLANCO BOS 000537 - C
0061766408 - 17-NOV-00 0% -

BOS-BLANCO BOS 011058 - B
0061745469 - 18-SEP-01 0% -
AFC 35 ICP 432
RI 99 Avg. Wl/Calf: 102 / 6
Age / Calves 9yr.11m. / 7

L BAR 1175 1175 - B
0036620938 - 01-FEB-91 0% -

BOS-BLANCO BOS 999629 - C
0061594016 - 17-NOV-99 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 030009 - C
0048019533 - 26-DEC-03 2% -
AFC 29 ICP 393
RI 110 Avg. Wl/Calf: 96 / 11
Age / Calves 14yr.2m. / 12

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

OKTAVIA OKT 990021 - SP
0042922294 - 27-SEP-99 0% -

OKTAVIA OKT 130010 - SP
0077276251 - 02-MAY-13 1% -
AFC 31 ICP 396
RI 108 Avg. Wl/Calf: 101 / 5
Age / Calves 6yr.10m. / 5



Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ☆☆		MILK ☆☆☆	CALF GRWTH. ☆☆☆☆	MAINTENANCE ☆☆		GROWTH TEST					FERTILITY ☆☆☆			COW VALUE ☆☆☆	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	84 ⁶⁴	90 ⁵⁶	119 ⁶⁶	85 ³⁹	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP				
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght											
BV Ind	80	128	90	119	123	116	116	119	118	104	111	124	89	113	100 ⁵⁰	-	-
Estimated BV	1.6 ⁶⁶	-.79 ⁵²	-2.6 ⁵⁶	16.2 ⁶⁶	24.2 ⁵⁶	22 ³⁹	78 ³⁰	64 ³⁰	-36 ⁵	9 ³²	7 ³²	19.4 ³³	7.6 ⁵³	-6.5 ³⁸	Semen donor: No Tests: - Vacc. -		
Measurements	35(7.1%)			258 (99)	- (-)	526(111)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Remarks: -																	

LOT 23

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



SA STAMBOEK STUD BOOK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8 V8180233 **V8 180233** **MANLIK SP** **0088875711** **27-NOV-18**

V8 V8 180233 - SP
0088875711 - 27-NOV-18 **6%**

Lab nr P2630/21

Ouerskap	VAAR	MOER
	DNS	NT
NIE GETOETS	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 12yr.8m. / 11

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

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

OEK 38 TKP 375
RI 106 Gem SI/Kalf: 99 / 8
Oud. / Kalwers 10yr.4m. / 8

BOS-BLANCO BOS 099243 - C
0069391753 - 30-JUL-09 **2%**

OEK 25 TKP 375
RI 116 Gem SI/Kalf: 98 / 9
Oud. / Kalwers 11yr.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 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 20-AUG-21	KALF GEMAK ★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★★	GROEI WAARDE ★★★	PRODUKSIE WAARDE ★★★★
	Seleksie W.	85 ⁶⁶	98 ⁵⁴	115 ⁶⁹	93 ²⁹	GDT	Kleiber	VOV	Langte	Hoogte	SO	OEK	TKP	126 ⁴⁵				
TW Ind	83	115	98	115	115	106	105	103	97	103	97	109	126	125	121 ⁴⁸	103 ²⁰	113 ⁴²	
Beraamde TW	1.39 ⁶⁹	-0.37 ⁵²	-0.4 ⁵⁴	14.1 ⁶⁹	19.1 ⁵⁶	11 ²⁹	43 ²⁹	38 ²⁹	-6 ⁸	8 ²⁹	-2 ³⁰	11.9 ³¹	20.5 ⁴⁹	-8.7 ³³	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -			
Metings	39			258 (96)	- (-)	420 (98)	-	-	-	-	-	-	-	-				
Opmerkings: -																		

LOT 24

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 190118** **MALE SP** **0088965520** **22-MAR-19**

OKTAVIA OKT 190118 - SP
0088965520 - 22-MAR-19 **0%**
H

Lab nr P2672/21

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

BOS-BLANCO BOS 100193 - C
0071356950 - 23-SEP-10 **13%**

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. Wt/Calf: 102 / 6
Age / Calves 9yr.11m. / 7

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

OKTAVIA OKT 100050 - SP
0072372634 - 22-NOV-10 **2%**

OKTAVIA OKT 140038 - SP
0080169253 - 11-JUL-14 **13%**
AFC 34 ICP 332
RI 114 Avg. Wt/Calf: 109 / 2
Age / Calves 6yr.5m. / 5

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%**

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

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

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

OKTAVIA OKT 060003 - SP
0062818141 - 24-APR-06 **0%**

Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★			COW VALUE ★★★	GROWTH VALUE -	PRODUCTION VALUE -
	Selection V.	89 ⁶³	90 ⁵²	122 ⁶⁶	88 ³⁶	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	99 ⁴⁶				
BV Ind	87	117	90	122	121	111	118	118	-	109	112	128	85	96	100 ⁴⁸	-	-	
Estimated BV	1.1 ⁶⁶	-0.44 ⁵⁰	-2.6 ⁵²	17.7 ⁶⁶	23.2 ⁵⁶	17 ³⁶	85 ²⁸	62 ²⁸	-	14 ²⁹	7 ³⁰	21.4 ³¹	10.9 ⁵¹	-3.5 ³⁴	Semen donor: No Tests: - Vacc. -			
Measurements	34(6.8%)			302 (110)	- (-)	574(106)	-	-	-	-	-	-	-	-				
Remarks: -																		

LOT 25

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



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 190105

OKT 190105 **MANLIK** **SP**

0088965421 **05-FEB-19**

OKTAVIA OKT 190105 - SP
0088965421 - 05-FEB-19 0%
H

Lab nr U543444	
VAAR MOER	
DNS	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	H

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%
-
OEK 23 TKP 366
RI 118 Gem SI/Kalf: 99 / 11
Oud. / Kalwers 12yr.11m. / 12

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

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

OKTAVIA OKT 160128 - SP
0084865112 - 12-OCT-16 2%
-
OEK 28 TKP 367
RI 116 Gem SI/Kalf:98 / 3
Oud. / Kalwers 4yr.3m. / 3

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



Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ★★★			KOEI WAARDE ★★★	GROEI WAARDE -	PRODUKSIE WAARDE -
	Seleksie W.	86 ⁶⁶	92 ⁵⁰	121 ⁵⁸	94 ³⁶	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP				
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	103	97	100	107	108	104	90	111	108 ⁴⁵	-	-
TW Ind	88	93	92	121	120	105	36 ¹⁹	28 ¹⁹	-11 ⁷	12 ²¹	5 ²¹	9.4 ²¹	7.1 ⁵⁰	-6.2 ²⁸			
Beraamde TW	.96 ⁶⁸	.36 ⁵³	-2.1 ⁵⁰	17.3 ⁵⁸	22.7 ⁵⁰	10 ³⁶											
Metings	35(7.2%)			300 (100)	520(108)	603(100)											
Opmerkings: -															Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -		

LOT 26

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



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8
V8180235

V8 180235 **MALE** **SP**

0088875745 **28-NOV-18**

V8 V8 180235 - SP
0088875745 - 28-NOV-18 2%
-

Lab nr P2632/21	
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 12yr.8m. / 11

BOS-BLANCO BOS 111440 - SP
0074893363 - 15-OCT-11 7%
-

BOS-BLANCO BOS 111302 - SP
0074174947 - 18-OCT-11 0%
-

BOS-BLANCO BOS 144296 - SP
0080332984 - 08-SEP-14 1%
-
AFC 29 ICP 336
RI 119 Avg. Wl/Calf:99 / 5
Age / Calves 6yr.0m. / 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% -
BOS-BLANCO BOS 088246 - SP 0067060863 - 15-SEP-08 15% -
BOS-BLANCO BOS 099084 - C 0069391076 - 10-SEP-09 0% -
BOS-BLANCO BOS 033210 - C 0061813242 - 18-DEC-03 0% -
BOS-BLANCO BOS 988369 - C 0061594149 - 05-OCT-98 0% -



Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ★★★		MILK ★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★		GROWTH TEST					FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★	GROWTH VALUE -	PRODUCTION VALUE -
	Selection V.	97 ⁶⁵	89 ⁵⁴	107 ⁶⁸	88 ³²	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP				
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght											
BV Ind	94	115	89	107	109	112	104	104	100	104	106	102	113	129	106 ⁴⁸	-	-
Estimated BV	.48 ⁶⁷	-.35 ⁵⁴	-2.9 ⁵⁴	10.5 ⁶⁸	14.8 ⁵⁶	17 ³²	41 ²⁴	40 ²⁴	-11 ⁶	9 ²⁵	3 ²⁶	8.4 ²⁶	10.4 ⁵²	-9.5 ³⁴			
Measurements	35			267 (102)	- (-)	425(101)											
Remarks: -															Semen donor: No Tests: - Vacc. -		



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 180165

OKT 180165 **MANLIK** **SP**

0088274022 **28-OCT-18**

OKTAVIA OKT 180165 - SP
0088274022 - 28-OCT-18 1%

Lab nr P2652/21	
VAAR	MOER
DNS	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

OKTAVIA OKT 130009 - SP
0077276137 - 10-MAY-13 0%

OKTAVIA OKT 120044 - SP
0076713536 - 05-DEC-12 1%

OEK 34 TKP 375
RI 107 Gem SI/Kalf: 105 / 5
Oud. / Kalwers 6yr.11m. / 5



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

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

OEK 26 TKP 463
RI 100 Gem SI/Kalf: 96 / 8
Oud. / Kalwers 12yr.3m. / 9

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

OKTAVIA OKT 050022 - SP
0062250238 - 23-NOV-05 0%

OEK 22 TKP 381
RI 119 Gem SI/Kalf: 105 / 4
Oud. / Kalwers 7yr.0m. / 6

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 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%

Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ☆☆☆		MELK ☆☆☆	KALFGROEI ☆☆☆	ONDERHOUD ☆☆☆		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ☆☆☆☆			KOEI WAARDE ☆☆☆☆	GROEI WAARDE - -	PRODUKSIE WAARDE - -
	Seleksie W.		106 ₅₁	107 ₆₆	93 ₃₆		GDT	Kleiber	VOV	Langte	Hoogte	SO	OEK	TKP			
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig											
TW Ind	94	107	106	107	112	105	108	109	103	105	103	109	117	130	120 ₄₈	- -	- -
Beraamde TW	.53 ₆₈	-.11 ₅₃	1.6 ₅₁	10.5 ₆₆	16.9 ₅₅	10 ₃₆	53 ₂₈	47 ₂₈	-15 ₈	10 ₂₉	2 ₃₀	12.1 ₃₀	13.7 ₄₉	9.8 ₃₃	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -		
Metings	36(7.3%)			383 (101)	- (-)	594 (97)	-	-	-	-	-	-	-	-			
	Opmerkings: -																

LOT 28



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8
V8180248

V8 180248 **MALE** **C**

0088918115 **12-DEC-18**

V8 V8 180248 - C
0088918115 - 12-DEC-18 0%

Lab nr P2639/21	
SIRE	DAM
DNA	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

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

BUNKER BEST120034 - B
0075920819 - 10-OCT-12 0%

AFC 30 ICP 341
RI 119 Avg. Wt/Calf: 100 / 7
Age / Calves 8yr.0m. / 7



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 12yr.8m. / 11

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

BOS-BLANCO BOS 066075 - C
0063642441 - 15-AUG-06 2%

AFC 35 ICP 377
RI 108 Avg. Wt/Calf: 107 / 7
Age / Calves 10yr.2m. / 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%

--- -%
--- -

--- -%

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

BOS-BLANCO BOS 000535 - B
0061681755 - 15-NOV-00 0%

Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ☆☆☆		MILK ☆☆☆	CALF GRWTH. ☆☆☆	MAINTENANCE ☆☆☆		GROWTH TEST					FERTILITY ☆☆☆☆			COW VALUE ☆☆☆☆	GROWTH VALUE - -	PRODUCTION VALUE - -
	Selection V.		90 ₅₀	109 ₆₆	96 ₂₄		ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP			
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght											
BV Ind	109	115	90	109	107	102	107	106	101	107	103	107	105	121	110 ₄₄	- -	- -
Estimated BV	-.67 ₆₇	-.35 ₅₀	-2.6 ₅₀	11.4 ₆₆	13.7 ₅₀	7 ₂₄	49 ₂₅	42 ₂₅	-12 ₈	12 ₂₆	2 ₂₆	11 ₂₇	-4.9 ₄₁	-7.9 ₂₈	Semen donor: No Tests: - Vacc. -		
Measurements	25			278 (97)	- (-)	467(101)	-	-	-	-	-	-	-	-			
	Remarks: -																

LOT 29

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



SA STAMBOEK
STUD BOOK



BEEFMASTER
CATTLE BREEDERS SOCIETY OF SA
BEESTELERENGOETRAAF VAN SA

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 180201

OKT 180201 **MANLIK** **SP**

0088293410 **14-DEC-18**

OKTAVIA OKT 180201 - SP
0088293410 - 14-DEC-18 0%
H

Lab nr P2663/21	
VAAR	MOER
DNS	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	H

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

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

BOS-BLANCO BOS 999555 - C 0%
0061517025 - 08-NOV-99
OEK 22 TKP 374
RI 117 Gem SI/Kalf: 90 / 8
Oud. / Kalwers 12yr.1m. / 11

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

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

OKTAVIA OKT 100042 - SP 0%
0072381361 - 01-NOV-10
OEK 24 TKP 441
RI 106 Gem SI/Kalf: 98 / 7
Oud. / Kalwers 10yr.5m. / 8

OKTAVIA OKT 990027 - C 0%
0042922393 - 10-OCT-99
OEK 25 TKP 366
RI 117 Gem SI/Kalf: 103 / 13
Oud. / Kalwers 15yr.1m. / 14

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

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

WO WO 890065 - B 0%
0019845841 - 13-AUG-89

BOS-BLANCO BOS 966502 - C 0%
0061460705 - 18-NOV-96

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

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

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

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



Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ☆☆☆		MELK ☆☆☆	KALFGROEI ☆☆☆	ONDERHOUD ☆☆☆		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ☆☆☆☆			KOEI WAARDE ☆☆☆☆	GROEI WAARDE ☆☆☆	PRODUKSIE WAARDE ☆☆☆
	Seleksie W.	94 ⁶⁷	97 ⁵³	106 ⁶⁷	102 ³⁷	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	118 ⁴⁶			
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig											
TW Ind	92	113	97	106	112	97	97	99	92	97	100	100	120	112	114 ⁴⁹	94 ²⁴	104 ⁴⁴
Beraamde TW	.69 ⁶⁹	-.28 ⁵⁵	-.9 ⁵³	9.8 ⁶⁷	17.1 ⁵⁶	1.37 ³⁷	19 ³⁴	31 ³⁴	0 ¹²	3 ³⁵	0 ³⁵	7.3 ³⁵	15.7 ⁵⁰	6.3 ³⁵	Semen skenker: Nee Toetse: -		
Metings	38(7.7%)			294 (94)	- (-)	540(101)	-	-	-	-	-	-	-	-	Inent. -		
	Opmerkings: -																

LOT 30

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



SA STAMBOEK
STUD BOOK



BEEFMASTER
CATTLE BREEDERS SOCIETY OF SA
BEESTELERENGOETRAAF VAN SA

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8
V8180204

V8 180204 **MALE** **SP**

0088309927 **19-OCT-18**

V8 V8 180204 - SP 0%
0088309927 - 19-OCT-18

Lab nr P2621/21	
SIRE	DAM
DNA	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

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

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

BOS-BLANCO BOS 100163 - SP 0%
0072911324 - 20-AUG-10
AFC 38 ICP 365
RI 108 Avg. WI/Calf: 99 / 8
Age / Calves 10yr.2m. / 8

BOS-BLANCO BOS 077406 - B 0%
0065715112 - 27-NOV-07

JELA LJ 080010 - SP 0%
0067856989 - 05-DEC-08

BUNKER BEST120012 - C 0%
0075885558 - 07-SEP-12
AFC 30 ICP 405
RI 107 Avg. WI/Calf: 95 / 4
Age / Calves 8yr.0m. / 6

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

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

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

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

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

BOS-BLANCO BOS 033642 - A 0%
0064130834 - 24-NOV-03

FOUCHMASTER TOM 040966 - C 0%
0048811004 - 24-AUG-04

FOUCHMASTER TOM 040982 - C 0%
0048919146 - 14-SEP-04



Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ☆☆☆		MILK ☆☆	CALF GRWTH. ☆☆☆	MAINTENANCE ☆☆☆		GROWTH TEST					FERTILITY ☆☆☆☆			COW VALUE ☆☆☆	GROWTH VALUE --	PRODUCTION VALUE --
	Selection V.	99 ⁶⁶	83 ⁵²	107 ⁶⁸	103 ²⁶	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	114 ⁴¹			
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght											
BV Ind	100	93	83	107	108	97	99	102	91	98	98	95	116	110	103 ⁴⁶	-	-
Estimated BV	.05 ⁶⁸	.35 ⁵⁴	-4.6 ⁵²	10.1 ⁶⁸	14 ⁵⁶	1.26 ²⁶	26 ²⁵	36 ²⁵	1 ⁸	4 ²⁶	-1 ²⁷	5.1 ²⁸	12.7 ⁴⁴	-5.9 ²⁹	Semen donor: No Tests: -		
Measurements	33			265 (91)	- (-)	482 (98)	-	-	-	-	-	-	-	-	Vacc. -		
	Remarks: -																



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 190045

OKT 190045 **MANLIK** **SP**

0090281098 **20-MAR-19**

OKTAVIA OKT 190045 - SP
0090281098 - 20-MAR-19 2%

Lab nr P2669/21	
VAAR	MOER
DNS	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

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

OKTAVIA OKT 150159 - C
0082721846 - 24-OCT-15 0%

OEK 29 TKP 377
RI 113 Gem SI/Kalf: 116 / 2
Oud. / Kalwers 5yr.6m. / 4



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

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

OEK 38 TKP 365
RI 108 Gem SI/Kalf: 99 / 8
Oud. / Kalwers 10yr.2m. / 8

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

OKTAVIA OKT 040012 - B
0049417066 - 06-NOV-04 0%

OEK 24 TKP 365
RI 119 Gem SI/Kalf: 101 / 10
Oud. / Kalwers 10yr.11m. / 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%

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

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

RAUTMASTER RAU 930113 - A
0035109636 - 28-AUG-93 0%

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

Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ☆☆☆		MELK ☆☆☆	KALFGROEI ☆☆☆☆	ONDERHOUD ☆☆☆		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ☆☆☆☆			KOEI WAARDE ☆☆☆☆	GROEI WAARDE - -	PRODUKSIE WAARDE - -
	Seleksie W.	93 ⁶⁶	93 ⁵³	111 ⁶⁷	101 ³⁷		GDT	Kleiber	VOV	Langte	Hoogte	SO	OEK	TKP			
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	106	107	101	103	102	100	112	104	113 ⁴⁹	-	-
TW Ind	91	114	93	111	115	98	106	107	101	103	102	100	112	104	113 ⁴⁹	-	-
Beraamde TW	.79 ⁶⁸	-.35 ⁵⁵	-1.8 ⁵³	12.1 ⁶⁷	19 ⁵⁸	2 ³⁷	46 ²⁸	44 ²⁸	-12 ⁶	8 ³⁰	1 ³¹	7.5 ³¹	10.1 ⁵²	-4.8 ³⁴	Semen skenker: Nee Toetse: -		
Metings	35(7.3%)			301 (110)	- (-)	577(107)	-	-	-	-	-	-	-	-	Inent. -		
Opmerkings: -																	

LOT 32



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

BOS-BLANCO
BOS199021

BOS 199021 **MALE** **SP**

0088464086 **28-FEB-19**

BOS-BLANCO BOS 199021 - SP
0088464086 - 28-FEB-19 0%

Lab nr U4036U005	
SIRE	DAM
DNA	
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

BOS-BLANCO BOS 144170 - SP
0080291628 - 02-OCT-14 5%

BOS-BLANCO BOS 111297 - SP
0074174905 - 04-OCT-11 0%

AFC 36 ICP 394
RI 104 Avg. WI/Calf: 103 / 6
Age / Calves 9yr.5m. / 7



BOS-BLANCO BOS 100048 - SP
0071331920 - 19-JUL-10 1%

BOS-BLANCO BOS 100106 - SP
0071332167 - 09-SEP-10 0%

AFC 37 ICP 371
RI 108 Avg. WI/Calf: 101 / 7
Age / Calves 10yr.1m. / 8

BOS-BLANCO BOS 033210 - C
0061813242 - 18-DEC-03 0%

BOS-BLANCO BOS 000462 - SP
0061688537 - 01-NOV-00 0%

AFC 35 ICP 367
RI 111 Avg. WI/Calf: 101 / 7
Age / Calves 10yr.11m. / 9

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%

L BAR 1175 1175 - B
0036620938 - 01-FEB-91 0%

BOS-BLANCO BOS 000537 - C
0061766408 - 17-NOV-00 0%

BOS-BLANCO BOS 988648 - C
0061594503 - 04-OCT-98 0%

BOS-BLANCO BOS 963321 - C
0061684767 - 29-SEP-96 0%

Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ☆☆		MILK ☆☆☆	CALF GRWTH. ☆☆☆☆	MAINTENANCE ☆☆☆		GROWTH TEST					FERTILITY ☆☆☆☆			COW VALUE ☆☆☆☆	GROWTH VALUE ☆☆☆☆	PRODUCTION VALUE ☆☆☆☆
	Selection V.	89 ⁴³	99 ⁴⁹	113 ⁵⁶	91 ²⁸		ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP			
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	111	108	104	112	101	103	117	125	119 ⁴¹	107 ²²	114 ³⁷
BV Ind	87	112	99	113	111	107	111	108	104	112	101	103	117	125	119 ⁴¹	107 ²²	114 ³⁷
Estimated BV	1.05 ⁴⁴	-.27 ³⁷	-.2 ⁴⁹	13.1 ⁵⁶	16.2 ⁴⁶	12 ²⁸	64 ³⁴	46 ³⁴	-16 ⁶	16 ³⁶	1 ³⁸	9 ³⁸	13.5 ⁴⁶	-8.8 ³³	Semen donor: No Tests: -		
Measurements	-			300 (103)	477(111)	551(100)	-	-	-	-	-	-	-	-	Vacc. -		
Remarks: -																	

LOT 33

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 180202

OKT 180202 **MANLIK** **SP**

0088293428 **19-DEC-18**

OKTAVIA OKT 180202 - SP
0088293428 - 19-DEC-18 9%
H

Lab nr P2664/21	
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%
-

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

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



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

BOS-BLANCO BOS 100163 - SP
0072911324 - 20-AUG-10 0%
-
OEK 38 TKP 365
RI 108 Gem SI/Kalf: 99 / 8
Oud. / Kalwers 10yr.2m. / 8

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 8yr.4m. / 7

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 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 20-AUG-21	KALF GEMAK ★★		MELK ★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★★	GROEI WAARDE - -	PRODUKSIE WAARDE - -
	Seleksie W.	87 ⁶⁶	86 ⁵⁵	120 ⁶⁸	96 ²⁷	GDT	Kleiber	VOV	Langte	Hoogte	SO	OEK	TKP	114 ⁴²			
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	111	110	100	111	103	102	120	106	111 ⁴⁷	-	-
TW Ind	87	105	86	120	120	103	111	110	100	111	103	102	120	106	111 ⁴⁷	-	-
Beraamde TW	1.06 ⁶⁸	-.02 ⁵⁵	-3.7 ⁵⁵	16.6 ⁶⁸	22.6 ⁵⁶	8 ²⁷	63 ²⁴	50 ²⁴	-11 ⁸	15 ²⁵	2 ²⁶	8.3 ²⁷	15.8 ⁴⁵	-5.2 ³¹	Semen skenker: Nee Toetse: -		
Metings	40(7.9%)			332 (107)	- (-)	571 (107)	-	-	-	-	-	-	-	-	Inent. -		
	Opmerkings: -																

LOT 34

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 180238

V8 180238 **MALE** **SP**

0092203330 **30-NOV-18**

V8 V8 180238 - SP
0092203330 - 30-NOV-18 1%
-

Lab nr P2634/21	
SIRE DAM	
DNA	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

BOS-BLANCO BOS 144268 - SP
0080292584 - 16-SEP-14 0%
-

OKTAVIA OKT 150133 - SP
0082721879 - 06-SEP-15 1%
-

AFC 28 ICP 341
RI 119 Avg. WI/Calf: 96 / 3
Age / Calves 5yr.1m. / 4



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

BOS-BLANCO BOS 099243 - C
0069391753 - 30-JUL-09 2%
-
AFC 25 ICP 375
RI 116 Avg. WI/Calf: 98 / 9
Age / Calves 11yr.3m. / 10

RHENOSTERVALLEI RLR 101098 - C
0072450505 - 28-NOV-10 2%
-

OKTAVIA OKT 990021 - SP
0042922294 - 27-SEP-99 0%
-

AFC 25 ICP 388
RI 113 Avg. WI/Calf: 103 / 12
Age / Calves 15yr.11m. / 14

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

WO WO 050162 - B
0062129788 - 04-SEP-05 0%
-

WO WO 070181 - SP
0065890873 - 19-SEP-07 1%
-

OKTAVIA OKT 960007 - C
0035540442 - 29-MAR-96 0%
-

OKTAVIA OKT 900036 - C
0022957872 - 20-NOV-90 0%
-

Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST					FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★★	GROWTH VALUE ★★★	PRODUCTION VALUE ★★★
	Selection V.	97 ⁶⁶	97 ⁴⁸	103 ⁵⁷	99 ³⁴	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	127 ⁴⁴			
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght											
BV Ind	95	108	97	103	105	99	100	99	94	102	104	107	125	132	118 ⁴⁵	95 ²⁴	107 ⁴¹
Estimated BV	.42 ⁶⁹	-.12 ⁵³	-.7 ⁴⁸	8.4 ⁵⁷	12.1 ⁵⁰	4 ³⁴	29 ³²	31 ³²	-3 ¹⁴	7 ³⁴	3 ³⁴	11.1 ³⁴	19.5 ⁵⁰	-10 ³¹	Semen donor: No Tests: -		
Measurements	35			353 (100)	- (-)	432(100)	-	-	-	-	-	-	-	-	Vacc. -		
	Remarks: -																

LOT 35

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 190131

OKT 190131 **MANLIK** **SP**

0088923727 **30-JUN-19**

OKTAVIA OKT 190131 - SP
0088923727 - 30-JUN-19 0%

Lab nr P2676/21	
VAAR MOER	
DNS	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

BOS-BLANCO BOS 100193 - C
0071356950 - 23-SEP-10 13% -

BOS-BLANCO BOS 033210 - C
0061813242 - 18-DEC-03 0% -

BOS-BLANCO BOS 011058 - B
0061745469 - 18-SEP-01 0% -
OEK 35 TKP 432
RI 99 Gem SI/Kalf: 102 / 6
Oud. / Kalwers 9yr.11m. / 7

OKTAVIA OKT 100041 - SP
0072046683 - 10-OCT-10 0% -

OKTAVIA OKT 110018 - SP
0074527219 - 07-SEP-11 0% -

OKTAVIA OKT 130025 - SP
0078849213 - 12-OCT-13 2% -

OEK 30 TKP 412
RI 107 Gem SI/Kalf: 109 / 3
Oud. / Kalwers 7yr.0m. / 5

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% -

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

OKTAVIA OKT 080024 - SP
0067265785 - 20-SEP-08 0% -

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

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



Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ★★★			KOEI WAARDE ★★★	GROEI WAARDE - -	PRODUKSIE WAARDE - -
	Seleksie W.	80 ⁶²	92 ⁵¹	116 ⁶⁴	84 ³²	GDT	Kleiber	VOV	Langte	Hoogte	SO	OEK	TKP				
TW Ind	78	132	92	116	115	116	119	121	-	108	111	132	87	114	97 ⁴⁶	-	-
Beraamde TW	1.82 ⁶⁵	-0.92 ⁴⁹	-2.2 ⁵¹	14.6 ⁶⁴	18.8 ⁵⁴	22 ³²	90 ²⁹	68 ²⁹	-	13 ³⁰	7 ³¹	23.2 ³²	9.2 ⁵¹	-6.6 ³³	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -		
Metings	36(7.3%)			298 (116)	- (-)	457 (95)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Opmerkings: -																	

LOT 36

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



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8
V8180257

V8 180257 **MALE** **SP**

0088985890 **24-DEC-18**

V8 V8 180257 - SP
0088985890 - 24-DEC-18 0%

Lab nr P2642/21	
SIRE DAM	
DNA	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

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% -
AFC 23 ICP 366
RI 118 Avg. WI/Calf: 99 / 11
Age / Calves 12yr.11m. / 12

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

AGEN AL 140768 - SP
0079692547 - 29-MAY-14 2% -
AFC 28 ICP 407
RI 110 Avg. WI/Calf: 96 / 4
Age / Calves 6yr.9m. / 5

V8 V8 160066 - SP
0085379717 - 15-SEP-16 3% -
AFC 27 ICP 371
RI 116 Avg. WI/Calf: 101 / 2
Age / Calves 4yr.3m. / 3

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% -

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 20-AUG-21	CALVING EASE ★★★		MILK ★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST					FERTILITY ★★★			COW VALUE ★★★	GROWTH VALUE - -	PRODUCTION VALUE - -
	Selection V.	109 ⁶⁵	82 ⁴⁸	108 ⁶⁴	98 ²⁸	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP				
BV Ind	109	94	82	108	108	101	100	98	94	102	98	102	100	109	100 ⁴⁵	-	-
Estimated BV	-0.69 ⁶⁷	.33 ⁵³	-4.8 ⁴⁸	10.7 ⁶⁴	14.3 ⁵⁰	5 ²⁸	28 ¹⁹	29 ¹⁹	-2 ⁸	7 ²¹	-1 ²¹	8.2 ²¹	-8.49 ⁴⁹	-5.9 ²⁹	Semen donor: No Tests: - Vacc. -		
Measurements	28			390 (103)	- (-)	495(102)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Remarks: -																	



SA STAMBOEK
STUD BOOK



BEEFMASTER
CATTLE BREEDERS SOCIETY OF SA
BEESTELERSGENOOTSKAP VAN SA

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

BOS-BLANCO
BOS188140

BOS 188140 MANLIK SP

0088087705 03-OCT-18

BOS-BLANCO BOS 188140 - SP
0088087705 - 03-OCT-18 1%

BOS-BLANCO BOS 144090 - SP
0080290893 - 01-SEP-14 0% -

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

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

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

BOS-BLANCO BOS 066082 - SP
0063642516 - 17-AUG-06 0% -
OEK 24 TKP 369
RI 117 Gem SI/Kalf: 99 / 12
Oud. / Kalwers 13yr.1m. / 12

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

BOS-BLANCO BOS 022269 - C
0063028740 - 09-SEP-02 0% -

BOS-BLANCO BOS 099110 - SP
0069391035 - 07-OCT-09 0% -

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

BOS-BLANCO BOS 022021 - C
0061750469 - 25-AUG-02 0% -

BOS-BLANCO BOS 077052 - SP
0065057671 - 31-JUL-07 0% -

L BAR 7499 754134 - SP
0045782620 - 01-AUG-97 0% -

BOS-BLANCO BOS 022076 - SP
0061745022 - 26-SEP-02 2% -

BOS-BLANCO BOS 155111 - SP
0082591066 - 07-SEP-15 1% -

OEK 37 TKP 346
RI 106 Gem SI/Kalf: 102 / 3
Oud. / Kalwers 5yr.10m. / 4



Lab nr U543440	
VAAR	MOER
DNS	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ☆☆☆		MELK ☆☆☆	KALFGROEI ☆☆☆	ONDERHOUD ☆☆☆		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ☆☆☆☆			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE	
	95 ⁴³		103 ⁴⁸	101 ⁵⁴	106 ³⁴		GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	☆☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆☆	
Seleksie W.	95 ⁴³		103 ⁴⁸	101 ⁵⁴	106 ³⁴										119 ⁴²	117 ⁴¹	104 ²¹	112 ³⁷
TW Ind	92	116	103	101	101	95	107	110	106	99	95	106	110	116				
Beraamde TW	.64 ⁴³	-.4 ⁴²	.9 ⁴⁸	7.3 ⁵⁴	9.6 ⁴⁴	-1 ³⁴	51 ³³	50 ³³	-19 ⁸	4 ³³	-2 ³⁴	10.5 ³⁴	-8 ⁴⁶	-7 ³³				
Metings	-			271 (100)	434(100)	601(101)	-	-	-	-	-	-	-	-				
Opmerkings:	-														Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -			



SA STAMBOEK
STUD BOOK



BEEFMASTER
CATTLE BREEDERS SOCIETY OF SA
BEESTELERSGENOOTSKAP VAN SA

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA
OKT 180205

OKT 180205 MALE SP

0088293444 22-DEC-18

OKTAVIA OKT 180205 - SP
0088293444 - 22-DEC-18 0%
H

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% -

BOS-BLANCO BOS 100163 - SP
0072911324 - 20-AUG-10 0% -
AFC 38 ICP 365
RI 108 Avg. Wl/Calf: 99 / 8
Age / Calves 10yr.2m. / 8

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

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

OKTAVIA OKT 080016 - SP
0067265686 - 04-OCT-08 0% -

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

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

OKTAVIA OKT 010010 - SP
0045466000 - 15-NOV-01 13% -
AFC 23 ICP 411
RI 110 Avg. Wl/Calf: 103 / 10
Age / Calves 12yr.0m. / 10

OKTAVIA OKT 980022 - C
0040922841 - 29-SEP-98 0% -

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

OKTAVIA OKT 110008 - SP
0073042681 - 01-APR-11 16% -

AFC 40 ICP 393
RI 101 Avg. Wl/Calf: 96 / 6
Age / Calves 9yr.9m. / 7



Lab nr P2665/21	
SIRE	DAM
DNA	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	H

Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ☆☆☆		MILK ☆☆	CALF GRWTH. ☆☆☆	MAINTENANCE ☆☆☆☆		GROWTH TEST					FERTILITY ☆☆☆☆			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	109 ⁶⁷		82 ⁵⁴	100 ⁶⁷	114 ³⁶		ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	☆☆☆	-	-
Selection V.	109 ⁶⁷		82 ⁵⁴	100 ⁶⁷	114 ³⁶												
BV Ind	106	108	82	100	101	89	104	105	97	102	102	97	115	106	106 ⁴⁸	-	-
Estimated BV	-.47 ⁶⁹	-.15 ⁵⁶	-4.7 ⁵⁴	7 ⁶⁷	9.5 ⁵⁰	-8 ³⁶	40 ²⁴	42 ²⁴	-6 ⁸	7 ²⁵	1 ²⁶	6.1 ²⁶	11.8 ⁴⁸	-5.2 ³⁰			
Measurements	32(6.5%)			285 (101)	- (-)	532(101)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Remarks:	-														Semen donor: No Tests: - Vacc. -		



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8 V8 180202 MANLIK SP 0088309901 18-OCT-18
V8180202

V8 V8 180202 - SP
0088309901 - 18-OCT-18 7%

Lab nr P2619/21	
VAAR	MOER
DNS	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 365
RI 108 Gem SI/Kalf: 99 / 8
Oud. / Kalwers 10yr.2m. / 8

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

BOS-BLANCO BOS 988564 - C
0061594198 - 18-NOV-98 0% -

OEK 36 TKP 357
RI 112 Gem SI/Kalf: 97 / 6
Oud. / Kalwers 10yr.9m. / 9

BOS-BLANCO BOS 066322 - SP
0064014731 - 22-OCT-06 0% -

OEK 24 TKP 370
RI 117 Gem SI/Kalf: 97 / 8
Oud. / Kalwers 14yr.1m. / 13

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% -

BOS-BLANCO BOS 988438 - C
0061255857 - 24-OCT-98 0% -

BOS-BLANCO BOS 960516 - C
0037424942 - 12-OCT-96 0% -

BOS-BLANCO BOS 940602 - B
0061566006 - 15-OCT-94 0% -

Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ★★		MELK ★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★★		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★★	GROEI WAARDE -	PRODUKSIE WAARDE -
	Seleksie W.	83 ⁶⁵	89 ⁵⁶	110 ⁶⁹	110 ²⁸	GDT	Kleiber	VOV	Langte	Hoogte	SO	OEK	TKP	113 ⁴⁵			
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	103	102	91	102	96	98	123	103	111 ⁴⁸	-	-
TW Ind	84	104	89	110	111	93	103	102	91	102	96	98	123	103	111 ⁴⁸	-	-
Beraamde TW	1.3 ⁶⁷	0 ⁵⁴	-2.8 ⁵⁶	11.9 ⁶⁹	16.1 ⁵⁶	-3 ²⁸	36 ²⁶	37 ²⁶	1 ⁹	8 ²⁶	-2 ²⁷	6.6 ²⁸	17.8 ⁵⁰	-4.7 ³³	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -		
Metings	38			278 (94)	- (-)	491 (99)	-	-	-	-	-	-	-	-			
	Opmerkings: -																

LOT 40



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA OKT 180137 MALE SP 0088062336 03-OCT-18
OKT 180137

OKTAVIA OKT 180137 - SP
0088062336 - 03-OCT-18 4%
H

Lab nr P2647/21	
SIRE	DAM
DNA	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	H

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% -
AFC 23 ICP 366
RI 118 Avg. WI/Calf: 99 / 11
Age / Calves 12yr.11m. / 12

OKTAVIA OKT 100031 - SP
0072047681 - 28-SEP-10 0% -

OKTAVIA OKT 090018 - SP
0069870616 - 17-SEP-09 13% -

OKTAVIA OKT 140035 - SP
0080169238 - 08-JUL-14 1% -

AFC 39 ICP 375
RI 100 Avg. WI/Calf: 104 / 2
Age / Calves 6yr.3m. / 4

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% -

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

OKTAVIA OKT 040009 - SP
0048907232 - 22-SEP-04 1% -

OKTAVIA OKT 060015 - C
0063775316 - 29-OCT-06 0% -

OKTAVIA OKT 030005 - C
0048019491 - 10-NOV-03 2% -

Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST					FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★	GROWTH VALUE -	PRODUCTION VALUE -
	Selection V.	91 ⁶⁵	91 ⁴⁸	120 ⁶⁴	96 ³³	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	106 ⁴²			
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	104	98	99	109	110	105	87	112	108 ⁴⁶	-	-
BV Ind	95	84	91	120	119	103	104	98	99	109	110	105	87	112	108 ⁴⁶	-	-
Estimated BV	.46 ⁶⁷	.67 ⁵³	-2.5 ⁴⁸	16.6 ⁶⁴	22.1 ⁵⁴	7 ³³	42 ¹⁸	30 ¹⁸	-9 ⁸	14 ¹⁹	6 ²⁰	9.8 ²⁰	8.8 ⁴⁹	-6.3 ²⁸	Semen donor: No Tests: - Vacc. -		
Measurements	36(7.4%)			426 (114)	- (-)	672(111)	-	-	-	-	-	-	-	-			
	Remarks: -																

LOT 41

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 180203 MANLIK SP 0088309919 18-OCT-18
V8180203

V8 V8 180203 - SP
0088309919 - 18-OCT-18 0%

Lab nr P2620/21	
VAAR MOER	
DNS	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

OKTAVIA OKT 130009 - SP
0077276137 - 10-MAY-13 0%

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

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

OEK 26 TKP 463
RI 100 Gem SI/Kalf: 96 / 8
Oud. / Kalwers 12yr.3m. / 9

BOS-BLANCO BOS 077314 - C
0065395808 - 03-NOV-07 13%

OKTAVIA OKT 060047 - B
0065048530 - 20-DEC-06 0%

OEK 30 TKP 496
RI 96 Gem SI/Kalf: 100 / 4
Oud. / Kalwers 6yr.6m. / 4

OKTAVIA OKT 120019 - C
0075856021 - 02-AUG-12 0%

OEK 32 TKP 455
RI 98 Gem SI/Kalf: 97 / 5
Oud. / Kalwers 8yr.10m. / 6

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%

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

BOS-BLANCO BOS 033195 - SP
0061813671 - 02-DEC-03 0%

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

OKTAVIA OKT 030021 - A
0062768429 - 17-NOV-03 0%

Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ☆☆☆		MELK ☆☆	KALFGROEI ☆☆☆	ONDERHOUD ☆☆☆		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ☆☆☆			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	99 ⁶⁷	89 ⁵³	101 ⁶⁸	101 ³³	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	91 ⁴⁴			
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig											
TW Ind	95	116	89	101	103	98	96	98	96	94	94	101	85	87	84 ⁴⁸	-	-
Beraamde TW	.4 ⁶⁹	-.4 ⁵⁵	-3 ⁵³	7.1 ⁶⁸	11.2 ⁵⁶	3 ³³	16 ²⁶	29 ²⁶	-6 ⁶	0 ²⁸	-3 ²⁸	7.7 ²⁸	10.5 ⁵⁰	-1.8 ³³			
Metings	35			283 (97)	- (-)	486 (99)	-	-	-	-	-	-					
Opmerkings:															Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -		

LOT 42

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 BOS 188085 MALE SP 0088255385 18-AUG-18
BOS188085

BOS-BLANCO BOS 188085 - SP
0088255385 - 18-AUG-18 2%

Lab nr UA456828	
SIRE DAM	
DNA	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

5 X 5 VYF 120243 - C
0076417468 - 31-DEC-12 2%

4 X 4 FXF 090030 - C
0068489830 - 24-APR-09 0%

4 X 4 FXF 100435 - B
0072830433 - 20-SEP-10 0%

AFC 27 ICP 398
RI 111 Avg. Wt/Calf: 104 / 5
Age / Calves 9yr.10m. / 8

BOS-BLANCO BOS 099110 - SP
0069391035 - 07-OCT-09 0%

BOS-BLANCO BOS 111004 - SP
0072205131 - 12-JAN-11 8%

AFC 21 ICP 382
RI 121 Avg. Wt/Calf: 103 / 5
Age / Calves 5yr.10m. / 5

BOS-BLANCO BOS 155106 - SP
0082591017 - 29-OCT-15 7%

AFC 34 ICP 407
RI 102 Avg. Wt/Calf: 105 / 2
Age / Calves 5yr.0m. / 3

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

4 X 4 FXF 040069 - C
0049214224 - 25-MAY-04 0%

4 X 4 FXF 010076 - C
0048658520 - 30-MAY-01 0%

4 X 4 FXF 06030A - A
0072761026 - 24-MAR-06 0%

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

BOS-BLANCO BOS 022021 - C
0061750469 - 25-AUG-02 0%

BOS-BLANCO BOS 044089 - SP
0061811923 - 25-SEP-04 0%

BOS-BLANCO BOS 077310 - SP
0065421109 - 14-OCT-07 0%

Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ☆☆		MILK ☆☆☆	CALF GRWTH. ☆☆☆	MAINTENANCE ☆☆☆		GROWTH TEST					FERTILITY ☆☆☆☆			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	89 ⁵³	103 ⁵⁰	105 ⁵⁸	98 ³³	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	131 ⁴⁵			
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght											
BV Ind	87	115	103	105	105	100	94	88	90	102	91	96	132	122	124 ⁴⁴	-	-
Estimated BV	1.05 ⁵⁴	-.36 ⁴⁶	.9 ⁵⁰	9.5 ⁵⁸	12.6 ⁵²	5 ³³	7 ³⁰	13 ³⁰	3 ⁵	7 ³²	-5 ³⁴	5.7 ³³	-25 ⁵³	-8.2 ³⁰			
Measurements	-			365 (100)	- (-)	625(103)	-	-	-	-	-	-					
Remarks:															Semen donor: No Tests: - Vacc. -		

LOT 43

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



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

BOS-BLANCO
BOS188423

BOS 188423 MANLIK SP

0088526728 15-NOV-18

BOS-BLANCO BOS 188423 - SP
0088526728 - 15-NOV-18 2%

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

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

BOS-BLANCO BOS 022109 - SP
0061460556 - 09-OCT-02 9%
BOS-BLANCO BOS 999379 - C
0061593877 - 04-OCT-99 0%

BOS-BLANCO BOS 999555 - C
0061517025 - 08-NOV-99 0%
OEK 22 TKP 374
RI 117 Gem SI/Kalf: 90 / 8
Oud. / Kalwers 12yr.1m. / 11

WO WO 890065 - B
0019845841 - 13-AUG-89 0%

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

BOS-BLANCO BOS 966502 - C
0061460705 - 18-NOV-96 0%

BOS-BLANCO BOS 088079 - SP
0068656552 - 04-SEP-08 0%

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

WO WO 010053 - C
0047188552 - 21-JUL-01 0%

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

BOS-BLANCO BOS 999592 - C
0061593992 - 23-OCT-99 0%

BOS-BLANCO BOS 122104 - SP
0075714469 - 21-SEP-12 0%

OEK 38 TKP 370
RI 106 Gem SI/Kalf: 96 / 4
Oud. / Kalwers 8yr.2m. / 6



Lab nr U483675	
VAAR	MOER
DNS	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ☆☆☆		MELK ☆☆	KALFGROEI ☆☆☆☆	ONDERHOUD ☆☆☆		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ☆☆☆			KOEI WAARDE ☆☆☆	GROEI WAARDE ☆☆☆☆	PRODUKSIE WAARDE ☆☆☆
	Seleksie W.	99 ₅₂	80 ₅₈	115 ₆₉	99 ₃₂	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP				
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	121	125	103	115	111	109	100	92	97 ₄₉	123 ₂₂	109 ₄₄
TW Ind	99	99	80	115	116	100	121	125	103	115	111	109	100	92	97 ₄₉	123 ₂₂	109 ₄₄
Beraamde TW	.1 ₅₃	.15 ₄₈	-5.5 ₅₈	14.3 ₆₉	20 ₅₁	5 ₃₂	95 ₃₄	74 ₃₄	-15 ₇	19 ₃₆	6 ₃₇	11.9 ₃₇	-1.56 ₄₀	-2.6 ₄₀	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -		
Metings	-			296 (102)	- (-)	392(100)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Opmerkings: -																	

LOT 44

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 180187

OKT 180187 MALE SP

0088200647 21-NOV-18

OKTAVIA OKT 180187 - SP
0088200647 - 21-NOV-18 0%
H

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

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

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

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

OKTAVIA OKT 060020 - SP
0063775472 - 30-OCT-06 1%
AFC 23 ICP 366
RI 118 Avg. WI/Calf: 99 / 11
Age / Calves 12yr.11m. / 12

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

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

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

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

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

OKTAVIA OKT 060038 - SP
0063890123 - 25-NOV-06 1%

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

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

OKTAVIA OKT 130022 - SP
0078849163 - 02-OCT-13 3%

AFC 27 ICP 443
RI 106 Avg. WI/Calf: 103 / 4
Age / Calves 7yr.0m. / 5



Lab nr P2659/21	
SIRE	DAM
DNA	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	H

Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ☆☆☆		MILK ☆☆☆	CALF GRWTH. ☆☆☆☆	MAINTENANCE ☆☆☆		GROWTH TEST					FERTILITY ☆☆☆☆			COW VALUE ☆☆☆☆	GROWTH VALUE - -	PRODUCTION VALUE - -
	Selection V.	94 ₆₅	104 ₅₂	114 ₆₇	95 ₃₈	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP				
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	100	97	92	102	100	107	108	102	118 ₄₈	- -	- -
BV Ind	95	96	104	114	111	103	100	97	92	102	100	107	108	102	118 ₄₈	- -	- -
Estimated BV	.44 ₆₈	.26 ₅₁	1.2 ₅₂	13.5 ₆₇	16.6 ₅₅	8 ₃₈	29 ₂₅	29 ₂₅	0 ₁₀	7 ₂₇	0 ₂₈	10.8 ₂₇	-6.6 ₄₇	-4.5 ₃₀	Semen donor: No Tests: - Vacc. -		
Measurements	35(7.3%)			290 (94)	- (-)	549(104)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Remarks: -																	

LOT 45

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



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8 V8180222 **V8 180222** **MANLIK SP** **0088875836** **18-NOV-18**

V8 V8 180222 - SP
0088875836 - 18-NOV-18 6%

Lab nr P2627/21	
VAAR	MOER
DNS	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

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

HARDUS-STEENKAMP HS 120169 - SP
0076142868 - 25-NOV-12 0%

OKTAVIA OKT 160117 - SP
0084865096 - 16-JUL-16 6%

OEK 28 TKP 464
RI 108 Gem SI/Kalf: 104 / 2
Oud. / Kalwers 3yr.7m. / 2

OEK 30 TKP 391
RI 110 Gem SI/Kalf: 102 / 5
Oud. / Kalwers 7yr.10m. / 6

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%

OKTAVIA OKT 060018 - C
0063775340 - 30-OCT-06 0%
OKTAVIA OKT 070026 - SP
0065826992 - 29-OCT-07 0%

OKTAVIA OKT 090031 - SP
0069870954 - 20-OCT-09 0%
BOS-BLANCO BOS 100287 - SP
0071444020 - 09-SEP-10 0%



Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★★		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ★★★			KOEI WAARDE ★★★★	GROEI WAARDE - -	PRODUKSIE WAARDE - -
	Seleksie W.	85 ⁶⁵	92 ⁵¹	119 ⁶⁷	110 ³²	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP				
TW Ind	89	90	92	119	117	93	102	96	95	108	108	100	92	96	111 ⁴⁷	- -	- -
Beraamde TW	.93 ⁶⁷	.47 ⁵²	-2.2 ⁵¹	16.2 ⁶⁷	20.3 ⁵⁵	-4 ³²	35 ²⁴	27 ²⁴	-4 ⁸	12 ²⁶	4 ²⁷	7.5 ²⁷	5 ⁵⁰	-3.4 ²⁸	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -		
Metings	38			283 (107)	- (-)	432(101)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Opmerkings: -																	

LOT 46

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 180153 **OKT 180153** **MALE SP** **0088087127** **18-OCT-18**

OKTAVIA OKT 180153 - SP
0088087127 - 18-OCT-18 1%
H

Lab nr P2651/21	
SIRE	DAM
DNA	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	H

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%

OKTAVIA OKT 100031 - SP
0072047681 - 28-SEP-10 0%

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

OKTAVIA OKT 140037 - C
0080169246 - 10-JUL-14 0%

AFC 39 ICP 360
RI 101 Avg. WI/Calf: 101 / 3
Age / Calves 6yr.2m. / 4

AFC 24 ICP 405
RI 110 Avg. WI/Calf: 104 / 12
Age / Calves 14yr.2m. / 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%
BOS-BLANCO BOS 055045 - SP
0062079975 - 12-SEP-05 0%

OKTAVIA OKT 040009 - SP
0048907232 - 22-SEP-04 1%
MULTIPLE SIRES - - MS
0135431172 - 01-JAN-40 -%
OKTAVIA OKT 010310 - A
0049494453 - 20-SEP-01 0%



Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★	MAINTENANCE ★★★★		GROWTH TEST					FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★★	GROWTH VALUE - -	PRODUCTION VALUE - -
	Selection V.	98 ⁶⁵	98 ⁵¹	99 ⁶⁶	111 ³¹	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP				
BV Ind	99	95	98	99	97	91	101	101	93	102	100	95	112	113	114 ⁴⁶	- -	- -
Estimated BV	.1 ⁶⁷	.28 ⁵³	-.6 ⁵¹	6.3 ⁶⁶	7.1 ⁵⁴	-5 ³¹	32 ¹⁹	35 ¹⁹	-2 ⁷	7 ²¹	0 ²¹	5 ²¹	10.1 ⁴⁵	-6.6 ²⁸	Semen donor: No Tests: - Vacc. -		
Measurements	35(7.1%)			387 (102)	- (-)	581 (95)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Remarks: -																	

LOT 47

0679805, LOUW BEEFMASTERS, POSBUS 1105,NABOOMSPRUIT,0560,(T)0735500907



SA STAMBOEK
STUD BOEK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

LOUW
LLL190004

LLL 190004 MANLIK B

0088740311 25-MAY-19

LOUW LLL 190004 - B
0088740311 - 25-MAY-19 0%

MULTIPLE SIRES - - MS

0135431172 - 01-JAN-40 -%

Lab nr P3730/21

VAAR MOER
DNS NT NT

Myostatin F94L
nt821
Q204X
Kleur
Horing status



BOS-BLANCO BOS 122281 - SP

0076426840 - 28-OCT-12 6%

OEK 34 TKP 494
RI 90 Gem SI/Kalf: 102 / 3
Oud. / Kalwers 8yr.2m. / 5

WO WO 060052 - SP

0063895643 - 01-SEP-06 0%

BOS-BLANCO BOS 066375 - SP

0064013857 - 15-NOV-06 0%

OEK 21 TKP 378
RI 120 Gem SI/Kalf: 103 / 3
Oud. / Kalwers 6yr.11m. / 6

L BAR 5502 LBAR5502 - SP

0049287956 - 30-AUG-95 0%

WO WO 010053 - C

0047188552 - 21-JUL-01 0%

BOS-BLANCO BOS 033421 - SP

0062796735 - 31-DEC-03 0%

BOS-BLANCO BOS 022529 - SP

0063028674 - 30-OCT-02 0%

Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ☆☆		MELK ☆☆☆	KALFGROEI ☆☆☆☆	ONDERHOUD ☆☆		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ☆☆☆☆			KOEI WAARDE ☆☆☆☆	GROEI WAARDE ☆☆☆	PRODUKSIE WAARDE ☆☆☆☆
	79 ⁵⁷		102 ⁵³	119 ⁵⁸	79 ³¹		GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP			
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	111	108	101	118	118	111	109	118	113 ⁴⁵	108 ²²	111 ⁴⁰
TW Ind	81	100	102	119	119	122	65 ³⁴	47 ³⁴	-12 ⁶	22 ³⁶	11 ³⁷	13 ³⁷	-7.3 ⁵⁵	-7.5 ³⁶			
Beraamde TW	1.57 ⁶⁰	.12 ⁴³	.6 ⁵³	16.3 ⁵⁸	21.5 ⁴⁶	29 ³¹	-	-	-	-	-	-	-	-	Semen skenker: Nee Toetse: -		
Metings	38(5.2%)			286 (100)	- (-)	408(100)									Inent. -		
Opmerkings: -																	

LOT 48

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



SA STAMBOEK
STUD BOEK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8
V8180231

V8 180231 MALE SP

0088875737 26-NOV-18

V8 V8 180231 - SP
0088875737 - 26-NOV-18 0%

BOS-BLANCO BOS 144259 - SP

0080292501 - 18-SEP-14 2%

Lab nr P2629/21

SIRE DAM
DNA NT

Myostatin F94L
nt821
Q204X
Colour
Horn status



BOS-BLANCO BOS 099435 - SP

0070007042 - 16-DEC-09 0%

AFC 34 ICP 444
RI 98 Avg. Wt/Calf: 99 / 7
Age / Calves 11yr.4m. / 8

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 12yr.8m. / 11

BOS-BLANCO BOS 044408 - C

0064823727 - 10-OCT-04 0%

BOS-BLANCO BOS 999736 - C

0061593687 - 28-OCT-99 0%

AFC 34 ICP 433
RI 100 Avg. Wt/Calf: 110 / 5
Age / Calves 11yr.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%

BOS-BLANCO BOS 999771 - C

0061517033 - 25-NOV-99 0%

BOS-BLANCO BOS 988311 - B

0061263596 - 18-SEP-98 0%

BOS-BLANCO BOS 960516 - C

0037424942 - 12-OCT-96 0%

BOS-BLANCO BOS 920402 - B

0061565586 - 15-OCT-92 0%

Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ☆☆		MILK ☆☆☆	CALF GRWTH. ☆☆☆	MAINTENANCE ☆☆		GROWTH TEST					FERTILITY ☆☆☆☆			COW VALUE ☆☆☆☆	GROWTH VALUE - . -	PRODUCTION VALUE - . -
	91 ⁶⁴		105 ⁵⁴	107 ⁶⁸	90 ²⁹		ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP			
Selection V.	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	102	102	96	99	96	97	118	110	110 ⁴⁷		
BV Ind	91	104	105	107	109	108	34 ²⁷	37 ²⁷	-5 ⁹	5 ²⁸	-2 ²⁸	6.1 ²⁹	14.7 ⁴⁸	-5.9 ³⁰			
Estimated BV	.76 ⁶⁷	-.01 ⁵¹	1.3 ⁵⁴	10.1 ⁶⁸	14.9 ⁵⁶	13 ²⁹	-	-	-	-	-	-	-	-	Semen donor: No Tests: -		
Measurements	38			258 (96)	- (-)	421 (99)									Vacc. -		
Remarks: -																	



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
18188

OKT 180188 **MANLIK** **SP**

0088307558 **22-NOV-18**

OKTAVIA OKT 180188 - SP
0088307558 - 22-NOV-18 1%

Lab nr P2660/21	
VAAR MOER	
DNS	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

BOS-BLANCO BOS 144268 - SP
0080292584 - 16-SEP-14 0% -

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

BOS-BLANCO BOS 099243 - C
0069391753 - 30-JUL-09 2% -
OEK 25 TKP 375
RI 116 Gem SI/Kalf: 98 / 9
Oud. / Kalwers 11yr.3m. / 10

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

BOS-BLANCO BOS 077277 - B
0065190803 - 02-OCT-07 0% -

OKTAVIA OKT 120030 - C
0076713684 - 16-OCT-12 0% -

OEK 24 TKP 368
RI 119 Gem SI/Kalf: 102 / 5
Oud. / Kalwers 8yr.0m. / 7

OEK 35 TKP 442
RI 98 Gem SI/Kalf: 100 / 7
Oud. / Kalwers 11yr.4m. / 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 066025 - SP
0063640486 - 19-MAY-06 0% -

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

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

BOS-BLANCO BOS 044408 - C
0064823727 - 10-OCT-04 0% -

BOS-BLANCO BOS 033617 - A
0064130727 - 25-SEP-03 0% -



Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	101 ⁶⁶	100 ⁵¹	103 ⁶⁶	92 ³⁴	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP				
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig											
TW Ind	99	107	100	103	109	107	104	106	101	101	100	103	119	132	117 ⁴⁷	-	-
Beraamde TW	.12 ⁶⁸	-.1 ⁵⁵	.1 ⁵¹	8.4 ⁶⁶	15.2 ⁵⁶	12 ³⁴	42 ²⁶	42 ²⁶	-12 ⁸	6 ²⁷	0 ²⁸	8.8 ²⁸	15.2 ⁵⁰	-10 ³²			
Metings	35(7.2%)			291 (94)	- (-)	519 (97)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Opmerkings:															Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -		

LOT 50



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

BOS-BLANCO
BOS188705

BOS 188705 **MALE** **SP**

0087826426 **21-SEP-18**

BOS-BLANCO BOS 188705 - SP
0087826426 - 21-SEP-18 0%

Lab nr U458349	
SIRE DAM	
DNA	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

BOS-BLANCO BOS 100048 - SP
0071331920 - 19-JUL-10 1% -

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

BOS-BLANCO BOS 077298 - C
0065420911 - 01-NOV-07 0% -
AFC 33 ICP 376
RI 111 Avg. WI/Calf: 98 / 9
Age / Calves 10yr.11m. / 9

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

BOS-BLANCO BOS 100725 - B
0072009293 - 31-AUG-10 0% -

BOS-BLANCO BOS 144880 - C
0082596040 - 28-DEC-14 0% -

AFC 33 ICP 368
RI 109 Avg. WI/Calf: 109 / 4
Age / Calves 5yr.8m. / 4

AFC 37 ICP 467
RI 90 Avg. WI/Calf: 105 / 2
Age / Calves 4yr.3m. / 2

WO WO 010285 - SP
0047189006 - 12-OCT-01 0% -

WO WO 940136 - B
0033112616 - 21-AUG-94 0% -

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

BOS-BLANCO BOS 999697 - C
0061594099 - 18-OCT-99 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 011016 - A
0070931514 - 04-OCT-01 0% -



Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST					FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★	GROWTH VALUE ★★★★	PRODUCTION VALUE ★★★
	Selection V.	105 ⁴⁶	103 ⁵⁴	98 ⁶⁷	92 ³¹	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP				
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght											
BV Ind	104	100	103	98	99	106	114	114	107	111	105	103	115	107	105 ⁴⁶	110 ²³	107 ⁴¹
Estimated BV	-.29 ⁴⁷	.12 ⁴²	.9 ⁵⁴	5.8 ⁶⁷	8.5 ⁵⁶	11 ³¹	72 ³⁶	56 ³⁶	-20 ⁹	15 ³⁷	3 ³⁸	9.1 ³⁸	11.8 ⁵²	-5.4 ³⁶			
Measurements	-			302 (107)	- (-)	560 (93)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Remarks:															Semen donor: No Tests: - Vacc. -		

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 V8180234 **V8 180234** **MANLIK SP** **0088875729** **27-NOV-18**

V8 V8 180234 - SP
0088875729 - 27-NOV-18 1%

Lab nr P2631/21

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

BOS-BLANCO BOS 144268 - SP
0080292584 - 16-SEP-14 0% -

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

BOS-BLANCO BOS 099243 - C
0069391753 - 30-JUL-09 2% -
OEK 25 TKP 375
RI 116 Gem SI/Kalf: 98 / 9
Oud. / Kalwers 11yr.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 066025 - SP
0063640486 - 19-MAY-06 0% -

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

BOS-BLANCO BOS 999275 - B
0061249850 - 23-SEP-99 0% -

BOS-BLANCO BOS 977422 - C
0061681292 - 27-OCT-97 0% -

BOS-BLANCO BOS 977443 - B
0061460390 - 01-NOV-97 0% -

BOS-BLANCO BOS 066230 - SP
0063641179 - 10-OCT-06 0% -

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

BOS-BLANCO BOS 011232 - C
0061745121 - 19-NOV-01 0% -
OEK 36 TKP 365
RI 110 Gem SI/Kalf: 99 / 8
Oud. / Kalwers 9yr.11m. / 8

OEK 24 TKP 403
RI 111 Gem SI/Kalf: 97 / 8
Oud. / Kalwers 14yr.1m. / 12



Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ☆☆☆		MELK ☆☆☆	KALFGROEI ☆☆☆	ONDERHOUD ☆☆☆		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ☆☆☆☆			KOEI WAARDE ☆☆☆☆	GROEI WAARDE - -	PRODUKSIE WAARDE - -
	Seleksie W.	92 ⁶⁵	101 ⁵³	105 ⁶⁷	93 ²⁷	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP				
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	101	102	91	99	98	100	132	132	119 ⁴⁷		
TW Ind	91	108	101	105	109	105	101	102	91	99	98	100	132	132	119 ⁴⁷		
Beraamde TW	.75 ⁶⁷	-.14 ⁵³	.3 ⁵³	9.4 ⁶⁷	14.9 ⁵⁴	10 ²⁷	30 ²⁶	36 ²⁶	1 ⁷	5 ²⁵	-1 ²⁵	7.6 ²⁸	24.9 ⁵⁰	-10 ³¹			
Metings	37			261 (98)	- (-)	420 (99)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Opmerkings:															Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -		

LOT 52

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 180190** **MALE SP** **0088057377** **24-NOV-18**

OKT 180190

OKTAVIA OKT 180190 - SP
0088057377 - 24-NOV-18 1%
H

Lab nr P2661/21

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

BOS-BLANCO BOS 144268 - SP
0080292584 - 16-SEP-14 0% -

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

BOS-BLANCO BOS 099243 - C
0069391753 - 30-JUL-09 2% -
AFC 25 ICP 375
RI 116 Avg. WI/Calf: 98 / 9
Age / Calves 11yr.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 066025 - SP
0063640486 - 19-MAY-06 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% -

OKTAVIA OKT 130009 - SP
0077276244 - 01-MAY-13 0% -

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

OKTAVIA OKT 010014 - SP
0045466109 - 30-NOV-01 0% -
AFC 35 ICP 405
RI 105 Avg. WI/Calf: 98 / 12
Age / Calves 15yr.1m. / 12

AFC 30 ICP 363
RI 114 Avg. WI/Calf: 95 / 5
Age / Calves 7yr.5m. / 6



Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ☆☆☆		MILK ☆☆	CALF GRWTH. ☆☆☆	MAINTENANCE ☆☆☆		GROWTH TEST					FERTILITY ☆☆☆☆			COW VALUE ☆☆☆☆	GROWTH VALUE ☆☆☆	PRODUCTION VALUE ☆☆☆
	Selection V.	99 ⁶⁶	89 ⁵²	109 ⁶⁶	101 ³⁷	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP				
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght											
BV Ind	96	117	89	109	112	98	100	100	97	100	99	103	109	129	114 ⁴⁸	97 ²⁰	106 ⁴²
Estimated BV	.38 ⁶⁸	-.41 ⁵⁴	-2.9 ⁵²	11.1 ⁶⁶	16.8 ⁵⁶	2 ³⁷	29 ²⁸	32 ²⁸	-7 ⁹	5 ²⁹	0 ³⁰	8.8 ³⁰	-7.6 ⁵⁰	-9.6 ³³			
Measurements	35(7.3%)			303 (99)	- (-)	537(101)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Remarks:															Semen donor: No Tests: - Vacc. -		



STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8 V8 180236 MANLIK SP 0088875752 28-NOV-18
V8180236

V8 V8 180236 - SP
0088875752 - 28-NOV-18 5%

Lab nr P2633/21	
VAAR	MOER
DNS	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

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%

OEK 23 TKP 366
RI 118 Gem SI/Kalf: 99 / 11
Oud. / Kalwers 12yr.11m. / 12

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

BOS-BLANCO BOS 100240 - SP
0071443642 - 30-SEP-10 0%

OEK 25 TKP 369
RI 117 Gem SI/Kalf: 94 / 7
Oud. / Kalwers 10yr.1m. / 9

OKTAVIA OKT 160158 - SP
0084883776 - 04-DEC-16 0%

OEK 24 TKP 357
RI 123 Gem SI/Kalf: 106 / 3
Oud. / Kalwers 3yr.11m. / 3

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%

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%



Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ★★		MELK ★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★★		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ★★★			KOEI WAARDE ★★★★	GROEI WAARDE - -	PRODUKSIE WAARDE - -
	Seleksie W.	89 ⁶⁶	86 ⁵²	117 ⁶⁷	109 ³²		GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP			
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	97	91	89	102	102	96	102	108	111 ⁴⁷	- -	- -
TW Ind	91	95	86	117	117	94	97	91	89	102	102	96	102	108	111 ⁴⁷	- -	- -
Beraamde TW	.77 ⁶⁸	.29 ⁵³	-3.8 ⁵²	15.2 ⁶⁷	20.2 ⁵⁶	-2 ³²	18 ²⁴	19 ²⁴	4 ⁸	7 ²⁶	1 ²⁷	5.2 ²⁷	-2.2 ⁵⁰	-5.6 ²⁹	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -		
Metings	36			285 (109)	- (-)	437(103)	-	-	-	-	-	-	-	-			
	Opmerkings: -																



STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA OKT 180209 MALE SP 0088293485 30-DEC-18

OKTAVIA OKT 180209 - SP
0088293485 - 30-DEC-18 3%
H

Lab nr P2666/21	
SIRE	DAM
DNA	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
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 12yr.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 7yr.1m. / 5

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

AFC 19 ICP 393
RI 118 Avg. Wl/Calf: 105 / 7
Age / Calves 9yr.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%

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 20-AUG-21	CALVING EASE ☆☆		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★		GROWTH TEST					FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★★	GROWTH VALUE - -	PRODUCTION VALUE - -
	Selection V.	72 ⁶⁶	102 ⁵⁴	129 ⁶⁸	82 ³⁶		ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP			
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	117	114	111	115	113	119	121	129	127 ⁴⁴	127 ⁴⁹	- -
BV Ind	73	110	102	129	129	119	117	114	111	115	113	119	121	129	127 ⁴⁹	- -	- -
Estimated BV	2.21 ⁶⁹	-2 ⁵³	.6 ⁵⁴	20.9 ⁶⁸	28.5 ⁵⁶	25 ³⁶	82 ²⁷	56 ²⁷	-26 ⁹	19 ²⁸	7 ²⁹	16.9 ²⁹	16.9 ⁴⁸	-9.5 ³³	Semen donor: No Tests: - Vacc. -		
Measurements	42(8.5%)			350 (113)	- (-)	550(102)	-	-	-	-	-	-	-	-			
	Remarks: -																

LOT 55

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 180244 MANLIK SP 0088985866 04-DEC-18
V8180244

V8 V8 180244 - SP
0088985866 - 04-DEC-18 0%

Lab nr P2636/21	
VAAR MOER	
DNS	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

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% -

OEK 23 TKP 366
RI 118 Gem SI/Kalf: 99 / 11
Oud. / Kalwers 12yr.11m. / 12

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

AGEN AL 140781 - C
0079868634 - 21-JUN-14 0% -

OEK 27 TKP 422
RI 112 Gem SI/Kalf: 100 / 3
Oud. / Kalwers 4yr.6m. / 3

V8 V8 160065 - SP
0085379733 - 12-SEP-16 0% -

OEK 27 TKP 453
RI 108 Gem SI/Kalf: 102 / 2
Oud. / Kalwers 4yr.8m. / 3

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% -

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

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

DIADEM DO 070066 - B
0065302689 - 18-SEP-07 0% -

AGEN AL 070777 - SP
0064068679 - 18-JAN-07 3% -

Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ★★★★		MELK ★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★★		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ★★★			KOEI WAARDE ★★★	GROEI WAARDE - -	PRODUKSIE WAARDE - -
	111 ⁶⁵		83 ⁵⁰	106 ⁶⁴	96 ²⁸		GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP			
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig											
TW Ind	109	98	83	106	105	103	99	96	93	101	100	104	96	97	93 ⁴⁵	-	-
Beraamde TW	-72 ⁶⁷	.18 ⁵²	-4.4 ⁵⁰	9.5 ⁶⁴	12.3 ⁵⁴	8 ²⁸	24 ²⁰	26 ²⁰	-2 ⁸	7 ²²	0 ²³	9.3 ²²	2.5 ⁴⁹	-3.6 ²⁸			
Metings	28			378 (99)	- (-)	444(101)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Opmerkings:															Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -		

LOT 56

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 190102 MALE SP 0088918503 28-JAN-19

OKTAVIA OKT 190102 - SP
0088918503 - 28-JAN-19 2% H

Lab nr P2670/21	
SIRE DAM	
DNA	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	H

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% -

AFC 38 ICP 365
RI 108 Avg. WI/Kalf: 99 / 8
Age / Calves 10yr.2m. / 8

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

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

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

OKTAVIA OKT 140071 - SP
0080796220 - 10-NOV-14 0% -

AFC 28 ICP 331
RI 121 Avg. WI/Kalf: 104 / 4
Age / Calves 5yr.11m. / 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% -

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% -

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

Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ★★		MILK ★★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★		GROWTH TEST					FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★	GROWTH VALUE - -	PRODUCTION VALUE - -
	89 ⁶⁵		98 ⁵²	120 ⁶⁷	83 ³⁶		ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP			
Selection V.	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght											
BV Ind	88	107	98	120	119	118	120	116	112	118	115	121	111	133	119 ⁴⁸	-	-
Estimated BV	.96 ⁶⁸	-.11 ⁵²	-.6 ⁵²	16.7 ⁶⁷	21.8 ⁵⁶	24 ³⁶	91 ²⁸	60 ²⁸	-27 ⁸	22 ²⁹	9 ²⁹	18.1 ²⁹	-8.9 ⁴⁸	10.3 ³³			
Measurements	35(7.2%)			292 (106)	- (-)	505 (93)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Remarks:															Semen donor: No Tests: - Vacc. -		



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

KEERKRING
KKB 190043

KKB 190043 **MANLIK** **SP**

0088464466 **27-JAN-19**

KEERKRING KKB 190043 - SP
0088464466 - 27-JAN-19 0%

Lab nr U4036U004

Ouerskap	VAAR	MOER
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
NIE GETOETS	DNS	<input checked="" type="checkbox"/>
	Myostatin	F94L nt821 Q204X
	Kleur	
	Horing 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%

OEK - TKP 411
RI 105 Gem SI/Kalf: 103 / 8
Oud. / Kalwers 13yr.8m. / 11

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

WO WO 090191 - SP
0070250816 - 09-SEP-09 1%

OEK 24 TKP 367
RI 118 Gem SI/Kalf: 100 / 8
Oud. / Kalwers 11yr.0m. / 10

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

OEK 26 TKP 384
RI 115 Gem SI/Kalf: 105 / 3
Oud. / Kalwers 5yr.4m. / 4

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%



Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ★★		MELK ★★★★	KALFGROEI ★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★★	GROEI WAARDE - .	PRODUKSIE WAARDE - .
	Seleksie W.	83 ⁵⁵	118 ⁴⁷	103 ⁵⁷	92 ³⁴		GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP				
TW Ind	84	103	118	103	105	106	105	109	105	98	96	107	117	104	120 ⁴²	- .	- .	
Beraamde TW	1.31 ⁵⁷	.04 ⁴⁶	4.9 ⁴⁷	8.3 ⁵⁷	12.5 ⁴⁹	11 ³⁴	45 ²³	48 ²³	-18 ⁸	3 ²⁴	-2 ²⁵	10.8 ²⁵	13.8 ³⁹	-4.8 ²⁴	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -			
Metings	-	-	-	283 (97)	443(102)	552(100)	-	-	-	-	-	-	-	-				
Opmerkings: -																		



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA
OKT 190114

OKT 190114 **MALE** **SP**

0088965512 **26-FEB-19**

OKTAVIA OKT 190114 - SP
0088965512 - 26-FEB-19 1%
H

Lab nr P2671/21

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

BOS-BLANCO BOS 100193 - C
0071356950 - 23-SEP-10 13%

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 9yr.11m. / 7

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

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

AFC 24 ICP 401
RI 112 Avg. Wl/Calf: 105 / 9
Age / Calves 12yr.11m. / 11

OKTAVIA OKT 140030 - SP
0080169154 - 29-JUN-14 0%

AFC 29 ICP 486
RI 98 Avg. Wl/Calf: 113 / 3
Age / Calves 6yr.5m. / 4

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%

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%



Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ★★		MILK ★★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★			COW VALUE ★★★	GROWTH VALUE - .	PRODUCTION VALUE - .
	Selection V.	82 ⁶⁴	92 ⁵⁴	127 ⁶⁶	79 ³⁹		ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP				
BV Ind	79	124	92	127	127	124	129	127	129	123	126	136	81	104	98 ⁴⁹	- .	- .	
Estimated BV	1.71 ⁶⁶	-.65 ⁵¹	-2.2 ⁵⁴	20.2 ⁶⁶	27.3 ⁵⁶	31 ³⁹	123 ³⁰	78 ³⁰	-50 ⁵	26 ³¹	15 ³²	25.2 ³³	13.9 ⁵²	-4.9 ³⁷	Semen donor: No Tests: - Vacc. -			
Measurements	35(7.4%)			321 (118)	- (-)	565(104)	-	-	-	-	-	-	-	-				
Remarks: -																		

LOT 59

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



SA STAMBOEK
STUDBOEK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8 V8 180255 MANLIK SP 0088917893 23-DEC-18
V8180255

V8 V8 180255 - SP
0088917893 - 23-DEC-18 2%

Lab nr P2640/21	
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 150174 - SP
0083279588 - 20-NOV-15 1% -

OEK 25 TKP 373
RI 119 Gem SI/Kalf: 106 / 3
Oud. / Kalwers 5yr.1m. / 4



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

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

OEK 38 TKP 365
RI 108 Gem SI/Kalf: 99 / 8
Oud. / Kalwers 10yr.2m. / 8

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

OKTAVIA OKT 130010 - SP
0077276251 - 02-MAY-13 1% -

OEK 31 TKP 396
RI 108 Gem SI/Kalf: 101 / 5
Oud. / Kalwers 6yr.10m. / 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 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 20-AUG-21	KALF GEMAK ☆☆☆		MELK ☆☆☆	KALFGROEI ☆☆☆	ONDERHOUD ☆☆☆		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ☆☆☆			KOEI WAARDE ☆☆☆	GROEI WAARDE - -	PRODUKSIE WAARDE - -
	99 ⁶⁶		92 ⁵²	110 ⁶⁷	101 ²⁸		109 ⁴¹											
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Langte	Hoogte	SO	OEK	TKP	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -			
TW Ind	98	105	92	110	108	98	110	108	103	112	109	104	103	113	109 ⁴⁶	-	-	
Beraamde TW	.21 ⁶⁹	-.03 ⁵³	-2 ⁵²	11.7 ⁶⁷	14.4 ⁴⁹	2 ²⁸	61 ²¹	47 ²¹	-15 ⁷	16 ²²	6 ²³	9.3 ²³	-2.7 ⁴⁷	-6.5 ²⁹				
Metings	30			309 (107)	- (-)	489(100)	-	-	-	-	-	-	-	-				
Opmerkings:	-																	

LOT 60

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



SA STAMBOEK
STUDBOEK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA OKT 180182 MALE SP 0088057336 15-NOV-18

OKTAVIA OKT 180182 - SP
0088057336 - 15-NOV-18 0% H

Lab nr P2656/21	
SIRE DAM	
DNA	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	H

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

OKTAVIA OKT 100051 - SP
0072372642 - 23-NOV-10 3% -

AFC 23 ICP 422
RI 110 Avg. WI/Calf: 102 / 7
Age / Calves 9yr.11m. / 8



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

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

AFC 38 ICP 365
RI 108 Avg. WI/Calf: 99 / 8
Age / Calves 10yr.2m. / 8

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

OKTAVIA OKT 080028 - SP
0067265819 - 03-OCT-08 0% -

AFC 26 ICP -
RI 122 Avg. WI/Calf: 107 / 1
Age / Calves 2yr.1m. / 1

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 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 980029 - C
0040923435 - 31-OCT-98 0% -

Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ☆☆☆		MILK ☆☆☆	CALF GRWTH. ☆☆☆	MAINTENANCE ☆☆☆☆		GROWTH TEST						FERTILITY ☆☆☆			COW VALUE ☆☆☆☆	GROWTH VALUE - -	PRODUCTION VALUE - -
	97 ⁶⁷		94 ⁵⁵	108 ⁶⁸	114 ³¹		106 ⁴²											
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	98	95	94	108	107	88	105	105	95	104	99	99	114	91	112 ⁴⁸	-	-	
Estimated BV	.18 ⁶⁹	.29 ⁵⁵	-1.7 ⁵⁵	10.7 ⁶⁸	13.5 ⁵⁵	-9 ³¹	43 ²²	41 ²²	-4 ⁷	8 ²⁴	0 ²⁴	6.9 ²⁴	11.7 ⁴⁷	-2.5 ²⁸				
Measurements	35(7.3%)			301 (98)	- (-)	553(104)	-	-	-	-	-	-	-	-				
Remarks:	-																	

LOT 61

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



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

KEERKRING
180011

KKB 180011 MANLIK SP

0088463674 20-OCT-18

KEERKRING KKB 180011 - SP
0088463674 - 20-OCT-18 0%

Lab nr U4036U003	
VAAR	MOER
DNS	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing 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%

OEK - TKP 411
RI 105 Gem SI/Kalf: 103 / 8
Oud. / Kalwers 13yr.8m. / 11

RHENOSTERVALLEI RLR 101098 - C
0072450505 - 28-NOV-10 2%

4 X 4 FXF 080123 - C
0066612110 - 20-MAY-08 0%

OEK 29 TKP 378
RI 113 Gem SI/Kalf: 95 / 6
Oud. / Kalwers 8yr.7m. / 7

RHENOSTERVALLEI RLR 150002 - SP
0081081473 - 07-JAN-15 0%

OEK 30 TKP 393
RI 109 Gem SI/Kalf: 95 / 3
Oud. / Kalwers 5yr.8m. / 4

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

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

--- -%

--- -%

WO WO 050162 - B
0062129788 - 04-SEP-05 0%

WO WO 070181 - SP
0065890873 - 19-SEP-07 1%

4 X 4 FXF 040408 - C
0061393971 - 01-OCT-04 0%

4 X 4 FXF 000665 - B
0049124340 - 04-DEC-00 0%

Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★	GROEI WAARDE ★★★	PRODUKSIE WAARDE ★★★
	Seleksie W.	89 ⁵⁵	92 ⁵⁰	100 ⁶⁷	99 ³⁴	GDT	Kleiber	VOV	Langte	Hoogte	SO	OEK	TKP	115 ³⁸			
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig											
TW Ind	90	99	92	100	101	100	103	109	108	93	102	103	111	100	101 ⁴⁵	98 ²¹	98 ⁴⁰
Beraamde TW	.82 ⁵⁷	.17 ⁴⁷	-2 ⁵⁰	7 ⁶⁷	9.8 ⁵⁶	4 ³⁴	37 ²⁹	48 ²⁹	-21 ¹¹	-1 ³¹	1 ³²	9.1 ³²	-9.1 ⁴²	-4.1 ²⁶	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -		
Metings	-			314 (96)	- (-)	602(101)	-	-	-	-	-	-					
Opmerkings: -																	

LOT 62

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



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8
V8180256

V8 180256 MALE SP

0088917901 24-DEC-18

V8 V8 180256 - SP
0088917901 - 24-DEC-18 0%

Lab nr P2641/21	
SIRE	DAM
DNA	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 12yr.8m. / 11

4 X 4 FXF 090106 - B
0072830854 - 04-MAY-09 0%

4 X 4 FXF 080216 - SP
0066611633 - 05-JUN-08 2%

AFC 30 ICP 378
RI 112 Avg. Wl/Calf: 103 / 5
Age / Calves 6yr.7m. / 5

RHENOSTERVALLEI RLR 120106 - C
0076188887 - 24-NOV-12 2%

AFC 26 ICP 543
RI 92 Avg. Wl/Calf: 97 / 3
Age / Calves 8yr.1m. / 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%

4 X 4 FXF 060464 - C
0064769623 - 15-SEP-06 0%

4 X 4 FXF 060640 - A
0069490423 - 11-NOV-06 0%

4 X 4 FXF 050257 - SP
0062493077 - 03-SEP-05 0%

4 X 4 FXF 050450 - SP
0062493291 - 28-SEP-05 0%

Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ★★★★		MILK ★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST					FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★★	GROWTH VALUE ★★★	PRODUCTION VALUE ★★★
	Selection V.	111 ⁶⁵	87 ⁴⁹	111 ⁶⁶	92 ³³	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	117 ⁴²			
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght											
BV Ind	108	106	87	111	112	106	104	101	100	106	105	110	121	116	110 ⁴⁶	98 ²⁰	104 ⁴¹
Estimated BV	-6 ⁶⁸	-.08 ⁵¹	-3.4 ⁴⁹	12.1 ⁶⁶	16.8 ⁴⁸	12 ³³	40 ²⁹	35 ²⁹	-11 ⁸	11 ³⁰	3 ³⁰	12.5 ³¹	16.8 ⁴⁷	-7.1 ³⁰	Semen donor: No Tests: - Vacc. -		
Measurements	30			285 (98)	- (-)	474 (97)	-	-	-	-	-	-					
Remarks: -																	

LOT 63

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



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8
V8190262

V8 190262 MANLIK SP

0088917000 03-JAN-19

V8 V8 190262 - SP
0088917000 - 03-JAN-19 1%

Lab nr P2643/21	
VAAR	MOER
DNS	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

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

AGEN AL 140781 - C
0079868634 - 21-JUN-14 0%

OEK 27 TKP 422
RI 112 Gem SI/Kalf: 100 / 3
Oud. / Kalwers 4yr.6m. / 3

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

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

OEK 38 TKP 365
RI 108 Gem SI/Kalf: 99 / 8
Oud. / Kalwers 10yr.2m. / 8

DIADEM DO 070066 - B
0065302689 - 18-SEP-07 0%

AGEN AL 070777 - SP
0064068679 - 18-JAN-07 3%

OEK 32 TKP 479
RI 93 Gem SI/Kalf: 104 / 8
Oud. / Kalwers 11yr.9m. / 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%

DIADEM DO 020129 - B
0047067038 - 28-AUG-02 0%

DIADEM DO 99076K - A
0064917925 - 04-MAY-99 0%

WARPAINTS PRIDE 259452 - SP
0017083544 - 24-NOV-84 0%

AGEN AL 000083 - C
0043637453 - 17-AUG-00 0%



Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ★★★★		MELK ★★	KALFGROEI ★★★	ONDERHOUD ★★★★		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ★★★			KOEI WAARDE ★★★	GROEI WAARDE - -	PRODUKSIE WAARDE - -
	Seleksie W.	121 ⁶⁴	86 ⁵²	95 ⁶⁷	108 ²²	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP				
TW Ind	117	108	86	95	95	94	101	103	95	99	101	96	108	88	95 ⁴⁵	- -	- -
Beraamde TW	-1.34 ⁶⁶	-1.13 ⁵¹	-3.9 ⁵²	4.4 ⁶⁷	5.5 ⁴⁶	-2 ²²	32 ²⁵	38 ²⁵	-4 ⁹	5 ²⁷	1 ²⁸	5.5 ²⁸	-6.5 ⁴⁴	-1.9 ³⁰	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -		
Metings	28			300 (104)	- (-)	461 (101)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Opmerkings: -																	

LOT 64

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 190128

OKT 190128 MALE SP

0088923693 31-MAY-19

OKTAVIA OKT 190128 - SP
0088923693 - 31-MAY-19 13%

Lab nr P2675/21	
SIRE	DAM
DNA	NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

OKTAVIA OKT 130009 - SP
0077276137 - 10-MAY-13 0%

OKTAVIA OKT 140014 - SP
0080168883 - 24-MAY-14 0%

AFC 36 ICP 413
RI 99 Avg. WI/Calf: 104 / 3
Age / Calves 6yr.4m. / 4

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

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

AFC 26 ICP 463
RI 100 Avg. WI/Calf: 96 / 8
Age / Calves 12yr.3m. / 9

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. WI/Calf: 97 / 6
Age / Calves 11yr.6m. / 11

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 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 20-AUG-21	CALVING EASE ★★★		MILK ★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST					FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★	GROWTH VALUE - -	PRODUCTION VALUE - -
	Selection V.	95 ⁶⁶	88 ⁵⁴	109 ⁶⁶	97 ⁴²	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP				
BV Ind	92	115	88	109	115	101	104	108	104	97	102	103	98	115	104 ⁵⁰	- -	- -
Estimated BV	.66 ⁶⁸	-.35 ⁵⁵	-3.1 ⁵⁴	11.1 ⁶⁶	19.4 ⁵⁶	6.4 ²	40 ²⁵	46 ²⁵	-16 ⁶	3 ²⁷	1 ²⁸	9.1 ²⁸	.5 ⁵¹	-6.8 ³⁵	Semen donor: No Tests: - Vacc. -		
Measurements	34(7%)			263 (101)	- (-)	534(113)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Remarks: -																	

LOT 65

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



SA STAMBOEK STUD BOOK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

BOS-BLANCO
BOS188092

BOS 188092 **MANLIK** **B**

0087824801 **21-AUG-18**

BOS-BLANCO BOS 188092 - B
0087824801 - 21-AUG-18 **3%**

Lab nr **U456871**

Ouerskap	VAAR	MOER
	DNS	NT

NIE GETOETS	Myostatin	F94L nt821 Q204X
	Kleur	
	Horing status	

MULTIPLE SIRES -- MS

0135431172 - 01-JAN-40



BOS-BLANCO BOS 155203 - SP

0082626086 - 08-OCT-15

OEK **34** TKP **479**
RI **93** Gem SI/Kalf: **100 / 2**
Oud. / Kalwers **5yr.5m. / 3**

BOS-BLANCO BOS 099122 - SP
0069483998 - 07-OCT-09 **1%**

BOS-BLANCO BOS 111328 - SP
0074175464 - 06-OCT-11 **32%**

OEK **37** TKP **364**
RI **108** Gem SI/Kalf: **101 / 6**
Oud. / Kalwers **8yr.0m. / 6**

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

BOS-BLANCO BOS 022110 - SP
0061807079 - 10-OCT-02 **0%**

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

BOS-BLANCO BOS 055250 - SP
0063033260 - 06-DEC-05 **9%**

Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK		MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	88 ⁵²		91 ⁵²	125 ⁶⁷	88 ³⁴		112 ⁴³						113 ⁴⁶ 110 ²⁵ 112 ⁴²					
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	87	145	91	125	124	111	115	113	109	110	103	105	107	101	113 ⁴⁶	110 ²⁵	112 ⁴²	
Beraamde TW	1.09 ⁵⁴	-1.33 ⁴⁴	-2.5 ⁵²	18.9 ⁶⁷	25.3 ⁵⁶	17 ³⁴	75 ⁴⁰	54 ⁴⁰	-24 ⁶	14 ⁴³	2.44	10 ⁴⁴	-6.4 ⁴⁸	-4.4 ³¹				
Metings	-	-	-	283 (99)	- (-)	636(107)	-	-	-	-	-	-	-	-				
Opmerkings:																		

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
V8180193

V8 180193 **MALE** **SP**

0088309844 **03-OCT-18**

V8 V8 180193 - SP
0088309844 - 03-OCT-18 **2%**

Lab nr **P2617/21**

Parentage	SIRE	DAM
	DNA	NT

NOT TESTED	Myostatin	F94L nt821 Q204X
	Colour	
	Horn status	

BOS-BLANCO BOS 144259 - SP

0080292501 - 18-SEP-14



OKTAVIA OKT 100033 - SP

0071926422 - 22-OCT-10

AFC **24** ICP **367**
RI **118** Avg. WI/Calf: **99 / 8**
Age / Calves **10yr.0m. / 9**

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

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

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

OKTAVIA OKT 070022 - SP
0065826950 - 21-OCT-07 **0%**

AFC **23** ICP **384**
RI **115** Avg. WI/Calf: **100 / 11**
Age / Calves **13yr.6m. / 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%**

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

BOS-BLANCO BOS 988046 - C
0061460424 - 02-JUL-98 **0%**

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

OKTAVIA OKT 990021 - SP
0042922294 - 27-SEP-99 **0%**

Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE		MILK	CALF GRWTH.	MAINTENANCE		GROWTH TEST						FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	92 ⁶⁷		101 ⁵³	110 ⁵⁹	100 ³⁵		123 ⁴⁴						122 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	91	107	101	110	109	99	107	107	100	105	100	109	120	127	122 ⁴⁶	-	-	
Estimated BV	.74 ⁶⁹	-.09 ⁵⁴	.2 ⁵³	11.8 ⁵⁹	15.4 ⁵⁰	3 ³⁵	50 ²⁸	44 ²⁸	-11 ⁸	10 ³⁰	0 ³⁰	12.1 ³⁰	15.8 ⁴⁸	-9 ³²				
Measurements	35	-	-	308 (100)	- (-)	493(100)	-	-	-	-	-	-	-	-				
Remarks:																		



SA STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8
V8190277

V8 190277 MANLIK SP

0088917075 25-FEB-19

V8 V8 190277 - SP
0088917075 - 25-FEB-19 1%

Lab nr P2645/21	
VAAR MOER	
DNS	<input checked="" type="checkbox"/> NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

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% -
OEK 23 TKP 366
RI 118 Gem SI/Kalf: 99 / 11
Oud. / Kalwers 12yr.11m. / 12

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

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

OKTAVIA OKT 160111 - SP
0084875111 - 23-APR-16 0% -

OEK 34 TKP 326
RI 110 Gem SI/Kalf: 101 / 3
Oud. / Kalwers 4yr.7m. / 3

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% -

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

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

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

OKTAVIA OKT 980026 - C
0040923328 - 23-OCT-98 0% -

Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ☆☆☆		MELK ☆☆	KALFGROEI ☆☆☆☆	ONDERHOUD ☆☆		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ☆☆☆			KOEI WAARDE ☆☆☆	GROEI WAARDE - -	PRODUKSIE WAARDE - -
	Seleksie W.	96 ⁶³	88 ⁴⁵	118 ⁶⁴	87 ²⁶	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP				
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig											
TW Ind	97	93	88	118	116	113	112	110	107	111	104	110	105	105	104 ⁴³	- -	- -
Beraamde TW	.25 ⁶⁶	.36 ⁴⁷	-3.1 ⁴⁵	15.6 ⁶⁴	19.6 ⁵¹	19 ²⁶	66 ²¹	50 ²¹	-21 ⁵	15 ²¹	3 ²²	12.4 ²²	-4.8 ³⁹	-5 ²⁷			
Metings	34			302 (100)	- (-)	469(102)	-	-	-	-	-	-					
Opmerkings:															Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -		



SA STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

JALOUMA
JK120237

JK 120237 FEMALE SP

0076890052 31-DEC-12

JALOUMA JK 120237 - SP
0076890052 - 31-DEC-12 3%

Lab nr U295255	
SIRE DAM	
DNA	NT NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Colour	
Horn status	

JALOUMA JK 090057 - SP
0069504645 - 23-OCT-09 1% -

AFC 28 ICP 343
RI 120
Age / Calves 7yr.11m. / 7
Avg. Wt/Calv: 101 / 6
CALVINGS

04/15 , 04/16 ,
05/17 , 04/18 ,
03/19 , 01/20 ,
12/20

JALOUMA JK 100086 - C
0071243687 - 05-JUL-10 0% -

AFC 30 ICP 401
RI 108 Avg. Wt/Calv: 108 / 8
Age / Calves 10yr.2m. / 8

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% -

AFC 33 ICP 385
RI 108 Avg. Wt/Calv: 99 / 5
Age / Calves 6yr.11m. / 5

BOS-BLANCO BOS 022082 - C
0061484044 - 29-SEP-02 0% -

BOS-BLANCO BOS 022079 - SP
0061745048 - 27-SEP-02 0% -

BOS-BLANCO BOS 977232 - C
0061098190 - 02-OCT-97 0% -

BOS-BLANCO BOS 977514 - C
0061263604 - 21-NOV-97 0% -

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

BOS-BLANCO BOS 988642 - B
0061263976 - 30-NOV-98 0% -

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

PETANA UKJ 050003 - C
0061394383 - 01-FEB-05 15% -

Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ☆☆		MILK ☆☆☆	CALF GRWTH. ☆☆☆☆	MAINTENANCE ☆☆	GROWTH TEST					FERTILITY ☆☆☆☆			COW VALUE ☆☆☆☆	GROWTH VALUE - -	PRODUCTION VALUE - -	
	Selection V.	79 ⁷⁶	104 ⁷³	127 ⁷¹	70 ⁵⁶	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP				
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght											
BV Ind	82	95	104	127	126	136	122	117	-	125	121	114	119	120	119 ⁵⁹	- -	- -
Estimated BV	1.5 ⁷⁷	.29 ⁷²	1.1 ⁷³	20.1 ⁷¹	26.4 ⁵³	44 ⁵⁶	97 ²⁶	62 ²⁶	-	27 ²⁵	12 ²⁶	14.3 ²⁸	15.3 ⁵⁹	-7.7 ³⁸			
Measurements	36			279 (134)	315(112)	- (-)	-	-	-	-	-	-					
Remarks: Bulkalf V8 20/501															In Vitro Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: - Vacc. -		



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 180002

OKT 180002 **VROULIK SP**

0087047981 **08-FEB-18**

OKTAVIA OKT 180002 - SP
0087047981 - 08-FEB-18 2%

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

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

OKTAVIA OKT 060018 - C
0063775340 - 30-OCT-06 0%
OKTAVIA OKT 010006 - SP
0045465937 - 08-NOV-01 2%

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

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

OKTAVIA OKT 940031 - SP
0032763682 - 21-OCT-94 2%

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

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

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

OKTAVIA OKT 060032 - SP
0063890271 - 11-NOV-06 0%

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

OKTAVIA OKT 940031 - SP
0032763682 - 21-OCT-94 2%

OKTAVIA OKT 910014 - C
0023942345 - 06-JUN-91 0%

OKTAVIA OKT 900036 - C
0022957872 - 20-NOV-90 0%

Lab nr -		VAAR	MOER
Ouerskap	DNS	NT	NT
	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
NIE GETOETS	Kleur		
	Horing status		

OEK 34 TKP -
RI 96
Oud. / Kalwers 2yr.10m. / 1
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS



12/20
OKTAVIA OKT 060032 - SP
0063890271 - 11-NOV-06 0%
OEK 27 TKP 401
RI 110 Gem SI/Kalf: 97 / 10
Oud. / Kalwers 12yr.1m. / 10

Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★	KALFGROEI ★★★	ONDERHOUD ★★★★		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ★★★			KOEI WAARDE ★★★	GROEI WAARDE -	PRODUKSIE WAARDE -
	Seleksie W.	101 ⁶⁹	83 ⁵⁷	106 ⁶⁸	115 ⁴⁰	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP				
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	98	98	93	98	100	98	79	88	93 ⁵¹	-	-
TW Ind	102	93	83	106	105	88	98	98	93	98	100	98	79	88	93 ⁵¹	-	-
Beraamde TW	-13 ⁷⁰	.36 ⁶¹	-4.6 ⁵⁷	9.7 ⁶⁸	12.1 ⁵⁸	-9 ⁴⁰	20 ²⁶	29 ²⁶	-1 ⁹	4 ²⁸	0 ²⁹	6.3 ²⁸	15.1 ⁶²	-1.9 ³³	In Vitro Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: -		
Metings	35(7.1%)			302 (98)	356 (92)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Inent. -		
Opmerkings: Verskalf OKT20/192																	

LOT 70



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA
OKT 150157

OKT 150157 **FEMALE SP**

0082721796 **15-OCT-15**

OKTAVIA OKT 150157 - SP
0082721796 - 15-OCT-15 1%

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

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

BOS-BLANCO BOS 055045 - SP
0062079975 - 12-SEP-05 0%
BOS-BLANCO BOS 066284 - B
0064227655 - 19-AUG-06 0%

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

FOURBYFOUR FXF 000123 - C
0048658165 - 04-JUN-00 0%

BOS-BLANCO BOS 077314 - C
0065395808 - 03-NOV-07 13%

BOSCHVELD BVB 022203 - B
0048553630 - 21-DEC-02 0%

BOS-BLANCO BOS 040027 - B
0061467445 - 30-SEP-04 0%

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

OKTAVIA OKT 120004 - C
0075009571 - 25-JAN-12 0%

BOS-BLANCO BOS 033195 - SP
0061813671 - 02-DEC-03 0%

MULTIPLE SIRES - - MS
0135431172 - 01-JAN-40 -%
OKTAVIA OKT 000231 - A
0049494438 - 20-SEP-00 0%

Lab nr -		SIRE	DAM
Parentage	DNA	NT	NT
	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
NOT TESTED	Colour		
	Horn status		

AFC 27 ICP 517
RI 101
Age / Calves 5yr.0m. / 3
Avg. Wl/Calf: 96 / 3
CALVINGS



01/18 ,11/19 ,
11/20
OKTAVIA OKT 120004 - C
0075009571 - 25-JAN-12 0%
AFC 33 ICP 368
RI 111 Avg. Wl/Calf: 105 / 6
Age / Calves 8yr.9m. / 7

AFC 25 ICP 448
RI 104 Avg. Wl/Calf: 100 / 7
Age / Calves 10yr.8m. / 8

AFC 25 ICP 401
RI 111 Avg. Wl/Calf: 102 / 12
Age / Calves 14yr.1m. / 12

Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ★★		MILK ★★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★		GROWTH TEST					FERTILITY ★★★			COW VALUE ★★★	GROWTH VALUE -	PRODUCTION VALUE -
	Selection V.	85 ⁷²	111 ⁷⁰	116 ⁷¹	88 ⁴⁵	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP				
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	111	103	-	117	114	115	87	107	106 ⁵⁷	-	-
BV Ind	85	108	111	116	110	111	111	103	-	117	114	115	87	107	106 ⁵⁷	-	-
Estimated BV	1.26 ⁷³	-.13 ⁶⁵	3.1 ⁷⁰	14.6 ⁷¹	15.5 ⁵⁸	16 ⁴⁵	62 ²⁷	38 ²⁷	-	21 ²⁹	8 ²⁹	15 ²⁹	9 ⁶²	-5.3 ⁴¹	In Vitro Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: -		
Measurements	34(6.9%)			314 (118)	353(108)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Vacc. -		
Remarks: Bulkalf V8 20/463																	



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 170202

OKT 170202 **VRUOLIK SP**

0086609005 **22-DEC-17**

OKTAVIA OKT 170202 - SP
0086609005 - 22-DEC-17 6%

Lab nr -		VAAR	MOER
Ouerskap	DNS	NT	NT
	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
NIE GETOETS	Kleur		
	Horing status		

OKTAVIA OKT 130009 - SP
0077276137 - 10-MAY-13 0%

OEK 24 TKP 332
RI 125
Oud. / Kalwers 2yr.11m. / 2
Gem SI/Kalf: 110 / 1
KALWINGS
01/20 ,11/20



OKTAVIA OKT 130008 - SP
0077276236 - 21-APR-13 8%

OEK 29 TKP 367
RI 114 Gem SI/Kalf: 94 / 5
Oud. / Kalwers 7yr.5m. / 6

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

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

OEK 26 TKP 463
RI 100 Gem SI/Kalf: 96 / 8
Oud. / Kalwers 12yr.3m. / 9

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

OKTAVIA OKT 090020 - SP
0069870632 - 29-SEP-09 0%

OEK 25 TKP 542
RI 110 Gem SI/Kalf: 108 / 2
Oud. / Kalwers 3yr.6m. / 2

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%

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 040009 - SP
0048907232 - 22-SEP-04 1%

Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ☆☆☆		MELK ☆☆	KALFGROEI ☆☆☆☆	ONDERHOUD ☆☆☆☆		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ☆☆☆☆			KOEI WAARDE ☆☆☆☆	GROEI WAARDE - -	PRODUKSIE WAARDE - -
	Seleksie W.	93 ⁶⁸	82 ⁶¹	112 ⁶⁸	112 ⁴⁰	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	121 ⁴⁹			
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig											
TW Ind	92	107	82	112	111	91	101	102	98	99	99	96	121	117	116 ⁵²	-	-
Beraamde TW	.65 ⁷⁰	-.1 ⁶⁰	-4.9 ⁶¹	12.5 ⁶⁸	16.6 ⁵⁶	-5.4 ⁴⁰	32 ²⁷	37 ²⁷	-8 ⁷	4 ²⁹	0 ³⁰	5.2 ³⁰	17.1 ⁶²	-7.2 ³⁴	In Vitro		
Metings	33(6.8%)			272 (94)	307 (98)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Spoeings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: - Inent. -		
	Opmerkings: Bulkalf V8 20/487																



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA
OKT 150113

OKT 150113 **FEMALE C**

0081680191 **03-JUN-15**

OKTAVIA OKT 150113 - C
0081680191 - 03-JUN-15 0%

Lab nr -		SIRE	DAM
Parentage	DNA	NT	NT
	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
NOT TESTED	Colour		
	Horn status		

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

AFC 30 ICP 556
RI 92
Age / Calves 5yr.6m. / 3
Avg. Wl/Calf: 85 / 1
CALVINGS
12/17 ,08/19 ,
12/20



OKTAVIA OKT 030004 - B
0048019483 - 02-NOV-03 0%

AFC 30 ICP 409
RI 106 Avg. Wl/Calf: 103 / 11
Age / Calves 14yr.10m. / 12

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

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

RAUTMASTER RAU 930113 - A
0035109636 - 28-AUG-93 0%

OKTAVIA OKT 960003 - C
0035540343 - 10-MAR-96 0%

AFC 29 ICP 375
RI 114 Avg. Wl/Calf: 99 / 13
Age / Calves 15yr.8m. / 14

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

WO WO 970075 - C
0047115886 - 27-JUL-97 0%

BOS-BLANCO BOS 977232 - C
0061098190 - 02-OCT-97 0%

BOS-BLANCO BOS 988638 - C
0061594255 - 05-DEC-98 0%

RAUTMASTER RAU 930113 - A
0035109636 - 28-AUG-93 0%

OKTAVIA OKT 960003 - C
0035540343 - 10-MAR-96 0%

RAFT AT 930006 - B
0028012672 - 24-MAR-93 0%

OKTAVIA OKT 920040 - C
0027559475 - 20-NOV-92 0%

Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ☆☆☆		MILK ☆☆	CALF GRWTH. ☆☆☆	MAINTENANCE ☆☆☆		GROWTH TEST					FERTILITY ☆☆☆			COW VALUE ☆☆	GROWTH VALUE ☆☆☆	PRODUCTION VALUE ☆☆
	Selection V.	95 ⁷³	86 ⁶⁷	105 ⁷¹	94 ⁵⁸	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	99 ⁵⁹			
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght											
BV Ind	95	100	86	105	110	105	103	108	104	93	91	100	103	87	87 ⁵⁹	95 ²⁴	88 ⁵²
Estimated BV	.39 ⁷⁴	.12 ⁶⁹	-3.6 ⁶⁷	9.2 ⁷¹	15.5 ⁶²	10 ⁵⁸	37 ³⁹	47 ³⁹	-16 ⁷	-1 ⁴⁰	-5 ⁴¹	7.7 ⁴¹	-3.1 ⁶⁵	-1.7 ⁴⁸	In Vitro		
Measurements	34(6.7%)			339 (99)	342 (95)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Flushing/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: - Vacc. -		
	Remarks: Bulkalf OKT 20/190																



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA OKT 180142 - SP **OKT 180142** **VROULIK SP** **0088062351** **12-OCT-18**

OKTAVIA OKT 180142 - SP
0088062351 - 12-OCT-18 7%
H

Lab nr -	
VAAR	MOER
DNS	NT NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	H

OKTAVIA OKT 130009 - SP
0077276137 - 10-MAY-13 0%
-

OEK 26 TKP -
RI 121
Oud. / Kalwers 2yr.2m. / 1
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS
12/20



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

OEK 24 TKP 405
RI 111 Gem SI/Kalf: 97 / 9
Oud. / Kalwers 11yr.11m. / 10

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

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

OEK 26 TKP 463
RI 100 Gem SI/Kalf: 96 / 8
Oud. / Kalwers 12yr.3m. / 9

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

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

OEK 27 TKP 401
RI 110 Gem SI/Kalf: 97 / 12
Oud. / Kalwers 14yr.3m. / 12

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%
-

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%
-

Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ☆☆☆		MELK ☆☆	KALFGROEI ☆☆☆	ONDERHOUD ☆☆☆		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ☆☆☆☆			KOEI WAARDE ☆☆☆	GROEI WAARDE - -	PRODUKSIE WAARDE - -
	Seleksie W.	96 ⁶⁹	84 ⁵⁷	104 ⁶⁸	99 ⁴⁴	GDT	Kleiber	VOV	Langte	Hoogte	SO	OEK	TKP	111 ⁵⁰				
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig												
TW Ind	93	115	84	104	105	100	105	110	102	99	97	102	106	110	97 ⁵²	-	-	
Beraamde TW	.58 ⁷¹	-.37 ⁶¹	-4.2 ⁵⁷	8.5 ⁶⁸	12.2 ⁵⁸	4.44 ⁴⁴	44 ²⁷	50 ²⁷	-13 ⁷	4 ²⁹	-1 ³⁰	8.2 ³⁰	-5.3 ⁶²	-5.9 ³⁶	In Vitro Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: - Inent. -			
Metings	36(7.3%)			305 (96)	346 (98)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-				
	Opmerkings: Bulkalf V8 20/499																	



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA OKT 180174 - SP **OKT 180174** **FEMALE SP** **0088057260** **05-NOV-18**

OKTAVIA OKT 180174 - SP
0088057260 - 05-NOV-18 0%
H

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

BOS-BLANCO BOS 144268 - SP
0080292584 - 16-SEP-14 0%
-

AFC 27 ICP -
RI 118
Age / Calves 2yr.2m. / 1
Avg. Wl/Calf: / 0
CALVINGS
02/21



OKTAVIA OKT 080034 - SP
0067265264 - 07-OCT-08 5%
-

AFC 27 ICP 411
RI 109 Avg. Wl/Calf: 100 / 6
Age / Calves 10yr.0m. / 8

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

BOS-BLANCO BOS 099243 - C
0069391753 - 30-JUL-09 2%
-

AFC 25 ICP 375
RI 116 Avg. Wl/Calf: 98 / 9
Age / Calves 11yr.3m. / 10

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

OKTAVIA OKT 030007 - C
0048019517 - 25-DEC-03 0%
-

AFC 34 ICP 366
RI 113 Avg. Wl/Calf: 106 / 11
Age / Calves 14yr.10m. / 13

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 066025 - SP
0063640486 - 19-MAY-06 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%
-

BEEKSKOR BK 920259 - C
0026585216 - 22-SEP-92 0%
-

Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ☆☆☆		MILK ☆☆☆	CALF GRWTH. ☆☆☆	MAINTENANCE ☆☆☆		GROWTH TEST						FERTILITY ☆☆☆☆			COW VALUE ☆☆☆☆	GROWTH VALUE ☆☆☆	PRODUCTION VALUE ☆☆☆
	Selection V.	96 ⁶⁸	101 ⁵²	108 ⁶⁷	99 ³⁹	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	115 ⁴⁸				
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght												
BV Ind	94	111	101	108	112	99	104	106	98	100	95	108	115	115	116 ⁵⁰	99 ²⁰	108 ⁴⁴	
Estimated BV	.5 ⁷⁰	-.23 ⁵⁸	.4 ⁵²	10.7 ⁶⁷	17.4 ⁵⁶	3 ³⁹	41 ²⁹	44 ²⁹	-8 ⁹	5 ³¹	-3 ³¹	11.4 ³¹	11.9 ⁶¹	-6.9 ³³	In Vitro Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: - Vacc. -			
Measurements	35(6.7%)			248 (94)	348(108)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-				
	Remarks: Okt 21/215																	



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8 V8 170134 VROULIK SP 0086561131 05-NOV-17

V8170134

V8 V8 170134 - SP
0086561131 - 05-NOV-17 0%

Lab nr -		VAAR	MOER
Ouerskap	DNS	NT	NT
	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
NIE GETOETS	Kleur		
	Horing status		

OKTAVIA OKT 130031 - SP
0078849338 - 25-NOV-13 1% -

OEK 25 TKP 335
RI 123
Oud. / Kalwers 3yr.0m. / 2
Gem SI/Kalf: 101 / 2
KALWINGS
12/19 ,11/20



OKTAVIA OKT 100024 - C
0071926588 - 07-OCT-10 0% -

OEK 33 TKP 416
RI 103 Gem SI/Kalf: 99 / 7
Oud. / Kalwers 9yr.7m. / 7

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

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

OEK 24 TKP 366
RI 118 Gem SI/Kalf: 111 / 10
Oud. / Kalwers 12yr.0m. / 11

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

OKTAVIA OKT 040012 - B
0049417066 - 06-NOV-04 0% -

OEK 24 TKP 365
RI 119 Gem SI/Kalf: 101 / 10
Oud. / Kalwers 10yr.11m. / 10

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

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

OKTAVIA OKT 950033 - C
0034628321 - 18-SEP-95 0% -

OKTAVIA OKT 990021 - SP
0042922294 - 27-SEP-99 0% -

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

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

RAUTMASTER RAU 930113 - A
0035109636 - 28-AUG-93 0% -

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

Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ★★★★		MELK ★★★★	KALFGROEI ★★★	ONDERHOUD ★★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	122 ⁷⁰		101 ⁶⁵	90 ⁶⁹	104 ⁴²		GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	★★★★	★★★	★★★	
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig												
TW Ind	118	108	101	90	95	96	102	108	100	96	97	102	111	116	109 ⁵⁴	95 ²⁰	101 ⁴⁷	
Beraamde TW	-1.39 ⁷¹	-1.15 ⁶²	.3 ⁶⁵	2 ⁶⁹	5.7 ⁵⁶	0.42 ⁴²	35 ³⁰	47 ³⁰	-11 ⁷	2 ³²	-1 ³³	8.3 ³³	-9.3 ⁶¹	-7.1 ³⁹	In Vitro Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: -			
Metings	31			256 (93)	297 (98)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Inent. -			
Opmerkings: Bulkalf V8 20/469																		



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8 V8 170115 FEMALE SP 0086561032 06-OCT-17

V8170115

V8 V8 170115 - SP
0086561032 - 06-OCT-17 0%

Lab nr -		SIRE	DAM
Parentage	DNA	NT	NT
	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
NOT TESTED	Colour		
	Horn status		

OKTAVIA OKT 130009 - SP
0077276137 - 10-MAY-13 0% -

AFC 23 ICP 563
RI 112
Age / Calves 3yr.5m. / 2
Avg. Wl/Calf: 96 / 1
CALVINGS
09/19 ,03/21



OKTAVIA OKT 120019 - C
0075856021 - 02-AUG-12 0% -

AFC 32 ICP 455
RI 98 Avg. Wl/Calf: 97 / 5
Age / Calves 8yr.10m. / 6

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

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

AFC 26 ICP 463
RI 100 Avg. Wl/Calf: 96 / 8
Age / Calves 12yr.3m. / 9

BOS-BLANCO BOS 077314 - C
0065395808 - 03-NOV-07 13% -

OKTAVIA OKT 060047 - B
0065048530 - 20-DEC-06 0% -

AFC 30 ICP 496
RI 96 Avg. Wl/Calf: 100 / 4
Age / Calves 6yr.6m. / 4

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% -

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

BOS-BLANCO BOS 033195 - SP
0061813671 - 02-DEC-03 0% -

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

OKTAVIA OKT 030021 - A
0062768429 - 17-NOV-03 0% -

Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ★★★		MILK ★★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	98 ⁶⁹		92 ⁵⁹	100 ⁶⁷	99 ³³		ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	★★	-	-	
Selection V.	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght												
BV Ind	97	107	92	100	103	100	98	99	97	95	95	102	85	70	81 ⁵¹	-	-	
Estimated BV	.29 ⁷¹	-1.1 ⁶¹	-2.2 ⁵⁹	6.9 ⁶⁷	11.1 ⁵⁴	4 ³³	20 ²⁶	31 ²⁶	-7 ⁶	1 ²⁸	-3 ²⁸	8.3 ²⁸	10.3 ⁶¹	1.5 ³⁶	In Vitro Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: -			
Measurements	30			280 (99)	330(101)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Vacc. -			
Remarks: Verskalf V8 21/544																		



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 180140

OKT 180140 **VRUOLIK SP**

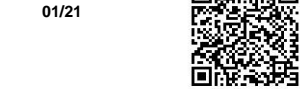
0088062229 **12-OCT-18**

OKTAVIA OKT 180140 - SP
0088062229 - 12-OCT-18 1%
H

Lab nr -	
VAAR	MOER
DNS	NT NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	H

BOS-BLANCO BOS 144268 - SP
0080292584 - 16-SEP-14 0%
-

OEK 27 TKP -
RI 118
Oud. / Kalwers 2yr.3m. / 1
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS



OKTAVIA OKT 140031 - SP
0080169162 - 02-JUL-14 0%
-

OEK 31 TKP 457
RI 100 Gem SI/Kalf: 104 / 3
Oud. / Kalwers 6yr.4m. / 4

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

BOS-BLANCO BOS 099243 - C
0069391753 - 30-JUL-09 2%
-

OEK 25 TKP 375
RI 116 Gem SI/Kalf: 98 / 9
Oud. / Kalwers 11yr.3m. / 10

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 15yr.1m. / 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 066025 - SP
0063640486 - 19-MAY-06 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 20-AUG-21	KALF GEMAK ☆☆☆		MELK ☆☆☆	KALFGROEI ☆☆☆	ONDERHOUD ☆☆☆		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ☆☆☆☆			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	93 ⁶⁷		97 ⁵⁰	112 ⁶⁶	94 ³⁵		GDT	Kleiber	VOV	Langte	Hoogte	SO	OEK	TKP	☆☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆	
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig												
TW Ind	91	115	97	112	116	104	103	101	99	102	101	105	110	122	116 ⁴⁸	98 ²⁰	108 ⁴²	
Beraamde TW	.79 ⁶⁹	-.37 ⁵⁷	-.7 ⁵⁰	12.7 ⁶⁶	19.6 ⁵⁵	9 ³⁵	36 ²⁸	35 ²⁸	-10 ⁹	7 ²⁹	1 ³⁰	9.7 ³⁰	-8.3 ⁶¹	-8.2 ³³	In Vitro Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: -			
Metings	35(7.1%)			287 (106)	358(103)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Inent. -			
Opmerkings: Bulkalf OKT 21/208																		



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA
OKT 180108

OKT 180108 **FEMALE SP**

0087159182 **26-JAN-18**

OKTAVIA OKT 180108 - SP
0087159182 - 26-JAN-18 2%
-

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

OKTAVIA OKT 130031 - SP
0078849338 - 25-NOV-13 1%
-

AFC 26 ICP 401
RI 118
Age / Calves 3yr.2m. / 2
Avg. Wt/Calv: 100 / 1
CALVINGS



OKTAVIA OKT 090028 - SP
0069870715 - 13-OCT-09 0%
-

AFC 24 ICP 437
RI 106 Avg. Wt/Calv: 100 / 8
Age / Calves 11yr.6m. / 9

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

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

AFC 24 ICP 366
RI 118 Avg. Wt/Calv: 111 / 10
Age / Calves 12yr.0m. / 11

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

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

AFC 28 ICP 369
RI 115 Avg. Wt/Calv: 97 / 13
Age / Calves 14yr.5m. / 13

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

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

OKTAVIA OKT 950033 - C
0034628321 - 18-SEP-95 0%
-

OKTAVIA OKT 990021 - SP
0042922294 - 27-SEP-99 0%
-

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

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

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

OKTAVIA OKT 900036 - C
0022957872 - 20-NOV-90 0%
-

Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ☆☆☆		MILK ☆☆☆	CALF GRWTH. ☆☆☆	MAINTENANCE ☆☆☆		GROWTH TEST						FERTILITY ☆☆☆☆			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	94 ⁷⁰		109 ⁵⁷	101 ⁶⁶	97 ⁴¹		ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	☆☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆	
Selection V.	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght												
BV Ind	96	95	109	101	103	101	102	104	99	100	105	100	110	120	115 ⁵²	95 ²¹	105 ⁴⁶	
Estimated BV	.38 ⁷¹	.3 ⁶³	2.6 ⁵⁷	7.4 ⁶⁶	10.8 ⁵⁶	5 ⁴¹	35 ²⁹	40 ²⁹	-9 ¹⁰	6 ³¹	3 ³²	7.7 ³²	-8.2 ⁶¹	-7.8 ³⁹	In Vitro Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: -			
Measurements	35(6.9%)			294 (103)	313(100)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Vacc. -			
Remarks: Verskalf V8 21/556																		



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA OKT 170185 **OKT 170185** **VROULIK SP** **0086603388** **01-NOV-17**

OKTAVIA OKT 170185 - SP
0086603388 - 01-NOV-17 0%

Lab nr -		VAAR	MOER
Ouerskap	DNS	NT	NT
	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
NIE GETOETS	Kleur		
	Horing status		

OKTAVIA OKT 130009 - SP
0077276137 - 10-MAY-13 0%

OEK 27 TKP 413
RI 115
Oud. / Kalwers 3yr.4m. / 2
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS
01/20 ,03/21



OKTAVIA OKT 050004 - SP
0061457644 - 03-AUG-05 1%

OEK 27 TKP 404
RI 109 Gem SI/Kalf:95 / 11
Oud. / Kalwers 13yr.3m. / 11

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

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

OEK 26 TKP 463
RI 100 Gem SI/Kalf: 96 / 8
Oud. / Kalwers 12yr.3m. / 9

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

HARDUS-STEENKAMP HS 020117 - SP
0047229844 - 17-OCT-02 0%

OEK 34 TKP 417
RI 101 Gem SI/Kalf: 96 / 3
Oud. / Kalwers 5yr.0m. / 3

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%

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%

RYO RYO 900413 - C
0021292834 - 08-MAY-90 0%

Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★	KALFGROEI ★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ★★			KOEI WAARDE ★★	GROEI WAARDE - .	PRODUKSIE WAARDE - .	
	Seleksie W.	108 ⁶⁹	77 ⁵⁸	99 ⁶⁸	103 ⁴³	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	83 ⁵⁰				
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig												
TW Ind	102	123	77	99	100	97	97	102	95	90	94	94	58	98	72 ⁵²	- .	- .	
Beraamde TW	-13 ⁷¹	-61 ⁶¹	-6.2 ⁵⁸	6.2 ⁶⁸	8.9 ⁵⁶	2.43 ⁴³	17 ²⁶	36 ²⁶	-4 ⁶	-3 ²⁸	-3 ²⁸	4.5 ²⁸	31.1 ⁶²	-3.7 ³⁴	In Vitro			
Metings	33(6.8%)			260 (93)	367 (99)	- (-)	-	-	-	-	-	-			Spoeilings/Embrios/Kalwers: 0/0/0			
	Opmerkings: Vrskalf V8 21/541																	
	Toetse: -																	
	Inent. -																	



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA OKT 170181 **OKT 170181** **FEMALE SP** **0086124161** **29-OCT-17**

OKTAVIA OKT 170181 - SP
0086124161 - 29-OCT-17 7%

Lab nr -		SIRE	DAM
Parentage	DNA	NT	NT
	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
NOT TESTED	Colour		
	Horn status		

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

AFC 28 ICP 397
RI 113
Age / Calves 3yr.5m. / 2
Avg. Wl/Calv: 111 / 1
CALVINGS
03/20 ,04/21



OKTAVIA OKT 110044 - SP
0074994708 - 10-NOV-11 1%

AFC 37 ICP 454
RI 93 Avg. Wl/Calv:107 / 5
Age / Calves 8yr.0m. / 5

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/Calv: 99 / 11
Age / Calves 12yr.11m. / 12

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

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

AFC 26 ICP 405
RI 110 Avg. Wl/Calv: 103 / 9
Age / Calves 12yr.1m. / 10

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%

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

OKTAVIA OKT 960003 - C
0035540343 - 10-MAR-96 0%

Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST					FERTILITY ★★★			COW VALUE ★★★	GROWTH VALUE - .	PRODUCTION VALUE - .	
	Selection V.	96 ⁷⁰	93 ⁶⁰	114 ⁶⁸	97 ⁴⁷	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	110 ⁵¹				
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght												
BV Ind	97	93	93	114	115	101	104	101	101	104	108	104	94	119	111 ⁵⁴	- .	- .	
Estimated BV	.26 ⁷¹	.36 ⁶²	-1.8 ⁶⁰	13.8 ⁶⁸	19.2 ⁵⁷	6.47 ⁴⁷	40 ²³	35 ²³	-12 ⁹	9 ²⁴	5 ²⁵	9.3 ²⁵	3.9 ⁶²	-7.6 ³⁶	In Vitro			
Measurements	33(7.1%)			332 (102)	354 (99)	- (-)	-	-	-	-	-	-			Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0			
	Remarks: -																	
	Vacc. -																	

LOT 81

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



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8
V8190279

V8 190279 VROULIK SP

0088917091

28-FEB-19

V8 V8 190279 - SP
0088917091 - 28-FEB-19 3%

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 1% -

OEK - TKP -
RI -
Oud. / Kalwers - / -
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS



V8 V8 160081 - SP
0085379824 - 10-NOV-16 2% -

OEK 28 TKP -
RI 116 Gem SI/Kalf: 102 / 1
Oud. / Kalwers 2yr.3m. / 1

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

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

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

BOS-BLANCO BOS 066322 - SP
0064014731 - 22-OCT-06 0% -

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

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

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

BOS-BLANCO BOS 988564 - C
0061594198 - 18-NOV-98 0% -

Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★	GROEI WAARDE -	PRODUKSIE WAARDE -
	Seleksie W.	107 ⁶²	83 ⁴³	113 ⁶³	88 ²³	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	117 ³⁶			
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig											
TW Ind	107	95	83	113	112	113	109	107	104	109	99	109	119	108	105 ⁴¹	-	-
Beraamde TW	-5 ⁶⁵	.29 ⁴⁴	-4.5 ⁴³	13 ⁶³	16.8 ⁵⁰	18 ²³	58 ²²	45 ²²	-17 ⁶	14 ²²	0 ²²	11.9 ²³	-15.5 ⁴⁰	-5.6 ²⁶	In Vitro Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: -		
Metings	28			288 (102)	357(102)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Inent. -		
Opmerkings: -																	

LOT 82

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 190110

OKT 190110 FEMALE SP

0088965298

23-FEB-19

OKTAVIA OKT 190110 - SP
0088965298 - 23-FEB-19 0% H

Lab nr -		SIRE	DAM
Parentage	DNA	NT	NT
	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
NOT TESTED	Colour		
	Horn status	H	

BOS-BLANCO BOS 166136 - C
0084716299 - 02-SEP-16 1% -

AFC - ICP -
RI -
Age / Calves - / -
Avg. Wl/Calf: / 0
CALVINGS



OKTAVIA OKT 160008 - SP
0084704535 - 20-SEP-16 10% -

AFC 29 ICP 335
RI 115 Avg. Wl/Calf: 114 / 1
Age / Calves 3yr.4m. / 2

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

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

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

OKTAVIA OKT 030009 - C
0048019533 - 26-DEC-03 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% -

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

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

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

OKTAVIA OKT 990021 - SP
0042922294 - 27-SEP-99 0% -

Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST					FERTILITY ★★★			COW VALUE ★★★	GROWTH VALUE -	PRODUCTION VALUE -
	Selection V.	107 ⁶²	94 ⁴³	118 ⁶³	91 ²⁸	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	109 ³⁶			
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght											
BV Ind	107	95	94	118	118	108	112	107	108	115	113	110	100	103	113 ⁴²	-	-
Estimated BV	-53 ⁶⁵	.3 ⁴⁶	-1.5 ⁴³	15.6 ⁶³	21.3 ⁴⁹	14 ²⁸	65 ²¹	45 ²¹	-22 ⁵	18 ²²	8 ²²	12.3 ²³	-5.5 ³⁹	-4.6 ²⁶	In Vitro Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: -		
Measurements	30(7.2%)			320 (114)	382(110)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Vacc. -		
Remarks: -																	



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA OKT 180192 **OKT 180192** **VROULIK SP** **0088057229** **27-NOV-18**

OKTAVIA OKT 180192 - SP
0088057229 - 27-NOV-18 6%
H

Lab nr -	
VAAR	MOER
DNS	NT NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	H

OKTAVIA OKT 130009 - SP
0077276137 - 10-MAY-13 0%
-

OEK- TKP -
RI -
Oud. / Kalwers - / -
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS



OKTAVIA OKT 130008 - SP
0077276236 - 21-APR-13 8%
-

OEK 29 TKP 367
RI 114 Gem SI/Kalf: 94 / 5
Oud. / Kalwers 7yr.5m. / 6

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

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

OEK 26 TKP 463
RI 100 Gem SI/Kalf: 96 / 8
Oud. / Kalwers 12yr.3m. / 9

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

OKTAVIA OKT 090020 - SP
0069870632 - 29-SEP-09 0%
-

OEK 25 TKP 542
RI 110 Gem SI/Kalf: 108 / 2
Oud. / Kalwers 3yr.6m. / 2

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%
-

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 040009 - SP
0048907232 - 22-SEP-04 1%
-

Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ☆☆☆		MELK ☆☆	KALFGROEI ☆☆☆☆	ONDERHOUD ☆☆☆☆		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ☆☆☆☆			KOEI WAARDE ☆☆☆☆	GROEI WAARDE - -	PRODUKSIE WAARDE - -
	Seleksie W.	95 ⁶⁷	77 ⁵⁴	111 ⁵⁹	113 ⁴⁰	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	117 ⁴⁵			
TW Ind	93	110	77	111	111	90	101	102	97	98	99	95	113	114	110 ⁴⁸	-	-
Beraamde TW	.57 ⁶⁹	-.21 ⁵⁶	-6.3 ⁵⁴	12.1 ⁵⁹	16.2 ⁵²	-6.4 ⁴⁰	31 ²⁷	37 ²⁷	-7 ⁷	4 ²⁹	-1 ³⁰	5.1 ³⁰	-11 ⁵²	-6.7 ³⁴	In Vitro Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: - Inent. -		
Metings	34(7%)			242 (100)	286(100)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Opmerkings: -																	



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA OKT 190133 **OKT 190133** **FEMALE SP** **0089779177** **09-SEP-19**

OKTAVIA OKT 190133 - SP
0089779177 - 09-SEP-19 7%
H

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

BOS-BLANCO BOS 144170 - SP
0080291628 - 02-OCT-14 5%
-

AFC - ICP -
RI -
Age / Calves - / -
Avg. Wl/Calf: / 0
CALVINGS



BOS-BLANCO BOS 155106 - SP
0082591017 - 29-OCT-15 7%
-

AFC 34 ICP 407
RI 102 Avg. Wl/Calf: 105 / 2
Age / Calves 5yr.0m. / 3

BOS-BLANCO BOS 100048 - SP
0071331920 - 19-JUL-10 1%
-

BOS-BLANCO BOS 100106 - SP
0071332167 - 09-SEP-10 0%
-

AFC 37 ICP 371
RI 108 Avg. Wl/Calf: 101 / 7
Age / Calves 10yr.1m. / 8

BOS-BLANCO BOS 099110 - SP
0069391035 - 07-OCT-09 0%
-

BOS-BLANCO BOS 111004 - SP
0072205131 - 12-JAN-11 8%
-

AFC 21 ICP 382
RI 121 Avg. Wl/Calf: 103 / 5
Age / Calves 5yr.10m. / 5

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%
-

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

BOS-BLANCO BOS 022021 - C
0061750469 - 25-AUG-02 0%
-

BOS-BLANCO BOS 044089 - SP
0061811923 - 25-SEP-04 0%
-

BOS-BLANCO BOS 077310 - SP
0065421109 - 14-OCT-07 0%
-

Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ☆☆		MILK ☆☆☆	CALF GRWTH. ☆☆☆☆	MAINTENANCE ☆☆☆		GROWTH TEST					FERTILITY ☆☆☆☆			COW VALUE ☆☆☆☆	GROWTH VALUE ☆☆☆	PRODUCTION VALUE ☆☆☆
	Selection V.	78 ⁵⁶	95 ⁴⁵	124 ⁶⁴	94 ³⁰	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	134 ⁴⁰			
BV Ind	77	116	95	124	123	104	113	107	104	117	99	106	129	127	132 ⁴³	107 ²¹	123 ³⁹
Estimated BV	1.89 ⁵⁹	-.41 ³⁹	-1.2 ⁴⁵	18.5 ⁶⁴	24.7 ⁴⁶	9 ³⁰	69 ³³	44 ³³	-16 ⁶	21 ³⁶	0 ³⁷	10.6 ³⁷	22.8 ⁴⁴	-9.1 ³⁰	In Vitro Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: - Vacc. -		
Measurements	35(7.2%)			313 (110)	349(104)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Remarks: -																	

LOT 85

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 190161

OKT 190161 **VRUOLIK SP**

0089783500 **19-OCT-19**

OKTAVIA OKT 190161 - SP
0089783500 - 19-OCT-19 2%

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- TKP -
RI -
Oud. / Kalwers - / -
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS



OKTAVIA OKT 140028 - SP
0080168750 - 27-JUN-14 0% -

OEK 29 TKP 357
RI 115 Gem SI/Kalf: 100 / 3
Oud. / Kalwers 6yr.4m. / 5

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: 100 / 4
Oud. / Kalwers 8yr.3m. / 5

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

OKTAVIA OKT 050006 - C
0061467213 - 11-AUG-05 1% -

OEK 26 TKP 399
RI 111 Gem SI/Kalf: 99 / 12
Oud. / Kalwers 14yr.2m. / 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% -

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% -

Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ☆☆☆		MELK ☆☆	KALFGROEI ☆☆☆☆	ONDERHOUD ☆☆☆		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ☆☆☆			KOEI WAARDE ☆☆☆	GROEI WAARDE - -	PRODUKSIE WAARDE - -
	Seleksie W.	95 ⁶²	85 ⁴⁸	110 ⁶⁴	95 ³³	GDT	Kleiber	VOV	Langte	Hoogte	SO	OEK	TKP	109 ⁴⁰				
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig												
TW Ind	94	107	85	110	108	103	109	110	106	105	108	103	99	111	99 ⁴⁵	- -	- -	
Beraamde TW	.54 ⁶⁵	-.11 ⁴⁶	-3.9 ⁴⁸	11.5 ⁶⁴	14.6 ⁴⁸	8 ³³	55 ²³	49 ²³	-19 ⁵	10 ²⁴	5 ²⁴	8.9 ²⁴	.3 ⁴²	-6.1 ³¹	In Vitro Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: - Inent. -			
Metings	34(7.1%)			281 (105)	354(103)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-				
	Opmerkings: -																	

LOT 86

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 190173

OKT 190173 **FEMALE SP**

0089783435 **29-OCT-19**

OKTAVIA OKT 190173 - SP
0089783435 - 29-OCT-19 3%

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 - ICP -
RI -
Age / Calves - / -
Avg. WI/Calf: / 0
CALVINGS



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

AFC 32 ICP 404
RI 106 Avg. WI/Calf: 105 / 7
Age / Calves 10yr.5m. / 8

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

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

AFC 38 ICP 365
RI 108 Avg. WI/Calf: 99 / 8
Age / Calves 10yr.2m. / 8

LASATER 7534 65491 - SP
0019046085 - 01-JAN-87 0% -

BOS-BLANCO BOS 077344 - C
0065421158 - 14-NOV-07 0% -

AFC 32 ICP 460
RI 97 Avg. WI/Calf: 99 / 5
Age / Calves 7yr.8m. / 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% -

LASATER L297 L297 - - 0% -

LASATER L2601 L2601 - - 0% -

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

BOS-BLANCO BOS 022217 - SP
0062112842 - 15-OCT-02 13% -

Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ☆☆☆		MILK ☆☆☆	CALF GRWTH. ☆☆☆	MAINTENANCE ☆☆☆☆		GROWTH TEST						FERTILITY ☆☆☆			COW VALUE ☆☆☆☆	GROWTH VALUE ☆☆☆☆	PRODUCTION VALUE ☆☆☆☆
	Selection V.	95 ⁶⁷	93 ⁵⁶	109 ⁶⁷	114 ³⁴	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	107 ⁴⁵				
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght												
BV Ind	94	108	93	109	110	88	105	105	96	103	100	98	110	100	113 ⁴⁹	104 ²²	109 ⁴⁴	
Estimated BV	.52 ⁶⁹	-.13 ⁵⁶	-1.8 ⁵⁶	11 ⁶⁷	15.6 ⁵⁴	-9 ³⁴	44 ³¹	42 ³¹	-6 ¹²	8 ³²	0 ³²	6.4 ³²	-8 ⁴⁹	-4.2 ³⁵	In Vitro Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: - Vacc. -			
Measurements	34(6.5%)			242 (97)	344 (98)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-				
	Remarks: -																	



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 190129

OKT 190129 **VRUOLIK SP**

0088923628 **23-JUN-19**

OKTAVIA OKT 190129 - SP
0088923628 - 23-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 - TKP -
RI -
Oud. / Kalwers - / -
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS



HARDUS-STEENKAMP HS 160154 - SP
0084675396 - 14-NOV-16 1% -

OEK 31 TKP 611
RI 91 Gem SI/Kalf: 109 / 1
Oud. / Kalwers 4yr.3m. / 2

DOCE DOCE 1212 1212 - SP
0079834446 - 02-AUG-11 0% -

HARDUS-STEENKAMP HS 100111 - SP
0071348528 - 19-SEP-10 2% -

OEK 26 TKP 368
RI 117 Gem SI/Kalf: 104 / 9
Oud. / Kalwers 10yr.2m. / 9

RHENOSTERVALLEI RLR 120117 - SP
0076634864 - 13-DEC-12 0% -

HARDUS-STEENKAMP HS 140123 - SP
0080718240 - 21-NOV-14 1% -

OEK 24 TKP 366
RI 120 Gem SI/Kalf: 107 / 3
Oud. / Kalwers 5yr.11m. / 5

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

BOS-BLANCO BOS 033147 - SP
0061813960 - 18-NOV-03 0% -

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

HARDUS-STEENKAMP HS 080137 - C
0067061762 - 06-OCT-08 0% -

Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	104 ⁶⁰		101 ⁴¹	107 ⁶¹	92 ³³		GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	★★★	★★★	★★★	
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig												
TW Ind	101	109	101	107	106	106	102	98	99	110	105	100	104	91	105 ⁴¹	97 ²⁴	100 ³⁸	
Beraamde TW	-06 ⁶³	-18 ⁴²	.2 ⁴¹	10.2 ⁶¹	12.7 ⁴⁹	11 ³³	34 ³⁹	29 ³⁹	-10 ⁵	14 ⁴³	3 ⁴⁴	7.6 ⁴⁴	-3.3 ³⁷	-2.5 ²²	In Vitro Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: -			
Metings	30(6.3%)			358 (109)	359(101)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Inent. -			
Opmerkings: -																		



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA
OKT 190174

OKT 190174 **FEMALE SP**

0089783419 **30-OCT-19**

OKTAVIA OKT 190174 - SP
0089783419 - 30-OCT-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 - ICP -
RI -
Age / Calves - / -
Avg. Wl/Calv: / 0
CALVINGS



OKTAVIA OKT 120012 - SP
0075908426 - 23-MAY-12 0% -

AFC 29 ICP 436
RI 103 Avg. Wl/Calv: 96 / 5
Age / Calves 8yr.4m. / 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/Calv: 98 / 8
Age / Calves 12yr.8m. / 11

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

OKTAVIA OKT 980029 - C
0040923435 - 31-OCT-98 0% -

AFC 24 ICP 387
RI 114 Avg. Wl/Calv: 101 / 12
Age / Calves 14yr.8m. / 13

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% -

OKTAVIA OKT 940014 - B
0031781834 - 22-JUN-94 0% -

OKTAVIA OKT 880043 - C
0017241282 - 20-AUG-88 0% -

Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	87 ⁶⁵		99 ⁶³	116 ⁶⁵	90 ³⁷		ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	★★★	-	-	
Selection V.	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght												
BV Ind	86	112	99	116	115	109	109	108	105	106	105	112	117	118	116 ⁴⁸	-	-	
Estimated BV	1.18 ⁶⁸	-.27 ⁵²	-.3 ⁵³	14.5 ⁶⁵	18.8 ⁵⁴	14 ³⁷	57 ²⁷	46 ²⁷	-18 ⁸	11 ²⁸	3 ²⁹	13.3 ²⁹	13.8 ⁴⁸	-7.5 ³³	In Vitro Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: -			
Measurements	35(7.1%)			238 (95)	338 (95)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Vacc. -			
Remarks: -																		



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 190139

OKT 190139 **VROULIK SP**

0089779227

05-OCT-19

OKTAVIA OKT 190139 - SP
0089779227 - 05-OCT-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 - TKP -
RI -
Oud. / Kalwers - / -
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS



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

OEK 23 TKP 366
RI 118 Gem SI/Kalf: 99 / 11
Oud. / Kalwers 12yr.11m. / 12

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 12yr.8m. / 11

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

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

OEK 26 TKP 405
RI 110 Gem SI/Kalf: 103 / 9
Oud. / Kalwers 12yr.1m. / 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%
-

MONATI YOF 960002 - B
0035170463 - 15-JAN-96 0%
-

OKTAVIA OKT 910031 - B
0025193335 - 01-OCT-91 0%
-

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

OKTAVIA OKT 960003 - C
0035540343 - 10-MAR-96 0%
-

Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ★★		MELK ★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★★	GROEI WAARDE ★★★★	PRODUKSIE WAARDE ★★★★
	Seleksie W.	89 ⁶⁸	86 ⁵⁶	122 ⁶⁹	93 ³⁷	GDT	Kleiber	VOV	Langte	Hoogte	SO	OEK	TKP	115 ⁴⁴				
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig												
TW Ind	91	96	86	122	118	105	108	103	99	109	106	110	106	126	112 ⁵⁰	101 ²²	107 ⁴⁴	
Beraamde TW	.76 ⁷⁰	.27 ⁵⁵	-3.8 ⁵⁶	17.4 ⁶⁹	21.1 ⁵⁷	10.3 ³⁷	52 ²⁸	38 ²⁸	-9 ¹⁵	13 ³⁰	3.30	12.5 ³⁰	-5.5 ⁴⁹	-9 ³¹	In Vitro Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: -			
Metings	34(6.9%)			292 (109)	352(102)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Inent. -			
	Opmerkings: -																	

LOT 90



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA
OKT 190177

OKT 190177 **FEMALE SP**

0089780365

03-NOV-19

OKTAVIA OKT 190177 - SP
0089780365 - 03-NOV-19 5%
-

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

OKTAVIA OKT 130009 - SP
0077276137 - 10-MAY-13 0%
-

AFC - ICP -
RI -
Age / Calves - / -
Avg. Wl/Calf: / 0
CALVINGS



OKTAVIA OKT 170135 - SP
0085928745 - 07-MAY-17 3%
-

AFC 30 ICP 365
RI 111 Avg. Wl/Calf: 108 / 1
Age / Calves 3yr.5m. / 2

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

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

AFC 26 ICP 463
RI 100 Avg. Wl/Calf: 96 / 8
Age / Calves 12yr.3m. / 9

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

OKTAVIA OKT 050015 - SP
0062109459 - 24-OCT-05 0%
-

AFC 24 ICP 422
RI 108 Avg. Wl/Calf: 99 / 11
Age / Calves 13yr.6m. / 11

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%
-

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

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

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

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

Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ★★★		MILK ★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★	GROWTH VALUE -	PRODUCTION VALUE -
	Selection V.	95 ⁶⁶	88 ⁵⁰	112 ⁶⁴	100 ³³	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	109 ⁴³				
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght												
BV Ind	95	104	88	112	112	99	107	107	104	105	105	103	97	109	106 ⁴⁶	-	-	
Estimated BV	.45 ⁶⁸	.01 ⁵³	-3.2 ⁵⁰	12.5 ⁶⁴	17 ⁵⁴	3 ³³	49 ²²	45 ²²	-16 ⁷	9 ²⁴	3 ²⁴	9.1 ²⁴	1.8 ⁵¹	-5.8 ³¹	In Vitro Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: -			
Measurements	30(6.9%)			260 (108)	345 (99)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Vacc. -			
	Remarks: -																	



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 190169

OKT 190169 **VRUOLIK SP**

0089783575 **24-OCT-19**

OKTAVIA OKT 190169 - SP
0089783575 - 24-OCT-19

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

OEK-RI - TKP -
Oud. / Kalwers - / -
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS



OKTAVIA OKT 160018 - SP
0084704600 - 27-DEC-16

OEK 34 TKP 383
RI 102 Gem SI/Kalf: 105 / 1
Oud. / Kalwers 3yr.10m. / 2

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

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

OEK 38 TKP 365
RI 108 Gem SI/Kalf: 99 / 8
Oud. / Kalwers 10yr.2m. / 8

OKTAVIA OKT 110013 - SP
0074527409 - 16-AUG-11

HARDUS-STEENKAMP HS 090017 - SP
0068913326 - 29-MAY-09

OEK 23 TKP 412
RI 113 Gem SI/Kalf: 105 / 6
Oud. / Kalwers 7yr.6m. / 6

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

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

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

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

OKTAVIA OKT 060037 - SP
0063890115 - 25-NOV-06

WO WO 030397 - C
0048287213 - 28-OCT-03

HARDUS-STEENKAMP HS 050106 - SP
0061818274 - 05-OCT-05

Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ☆☆☆		MELK ☆☆☆	KALFGROEI ☆☆☆	ONDERHOUD ☆☆☆		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ☆☆☆			KOEI WAARDE ☆☆☆	GROEI WAARDE - -	PRODUKSIE WAARDE - -
	Seleksie W.	90 ⁶⁴	92 ⁴⁸	112 ⁶⁵	102 ²⁵	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP				
TW Ind	89	106	92	112	114	97	111	112	102	108	105	104	105	104	107 ⁴⁴	- -	- -
Beraamde TW	.88 ⁶⁷	-.06 ⁵⁰	-2.2 ⁴⁸	12.7 ⁶⁵	18.4 ⁵²	2 ²⁵	63 ²²	53 ²²	-13 ⁷	12 ²⁴	3 ²⁴	9.7 ²⁴	-4.4 ⁴⁵	-4.9 ²⁷	In Vitro Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: - Inent. -		
Metings	32(6.9%)			282 (105)	351(103)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Opmerkings: -																	

LOT 92



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA
OKT 190205

OKT 190205 **FEMALE SP**

0089866859 **29-DEC-19**

OKTAVIA OKT 190205 - SP
0089866859 - 29-DEC-19

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

AFC - ICP -
RI -
Age / Calves - / -
Avg. Wt/Calv: / 0
CALVINGS



OKTAVIA OKT 060021 - SP
0063775480 - 31-OCT-06

AFC 26 ICP 366
RI 117 Avg. Wt/Calv: 98 / 11
Age / Calves 13yr.1m. / 12

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

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

AFC 32 ICP 390
RI 107 Avg. Wt/Calv: 103 / 3
Age / Calves 6yr.11m. / 5

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

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

AFC 33 ICP 386
RI 108 Avg. Wt/Calv: 98 / 8
Age / Calves 10yr.1m. / 8

BOS-BLANCO BOS 033421 - SP
0062796735 - 31-DEC-03
BOS-BLANCO BOS 022144 - B
0061879417 - 09-NOV-02

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

BOS-BLANCO BOS 999531 - C
0061593976 - 28-OCT-99

MONATI YOF 960002 - B
0035170463 - 15-JAN-96

OKTAVIA OKT 910031 - B
0025193335 - 01-OCT-91

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

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

Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ☆☆☆		MILK ☆☆☆	CALF GRWTH. ☆☆☆	MAINTENANCE ☆☆☆☆		GROWTH TEST					FERTILITY ☆☆☆			COW VALUE ☆☆☆☆	GROWTH VALUE ☆☆☆	PRODUCTION VALUE ☆☆☆
	Selection V.	103 ⁶⁷	103 ⁵⁷	95 ⁶⁶	119 ³⁸	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP				
BV Ind	102	101	103	95	93	82	94	94	84	94	86	89	110	108	113 ⁵⁰	93 ²²	103 ⁴⁴
Estimated BV	-.11 ⁶⁹	.1 ⁵⁵	.9 ⁵⁷	4.5 ⁶⁶	3.9 ⁵⁰	-15 ³⁸	8 ²⁸	24 ²⁸	11 ¹³	0 ²⁹	-8 ³⁰	2.1 ³⁰	-8.7 ⁵⁰	-5.6 ³³	In Vitro Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: - Vacc. -		
Measurements	33(6.6%)			254 (101)	375(108)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Remarks: -																	



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 190149

OKT 190149 **VROULIK SP**

0089779318 **11-OCT-19**

OKTAVIA OKT 190149 - SP
0089779318 - 11-OCT-19 0%

Lab nr -		VAAR	MOER
Ouerskap	DNS	NT	NT
	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
NIE GETOETS	Kleur		
	Horing status		

BOS-BLANCO BOS 111348 - SP
0074175407 - 02-DEC-11 4% -

OEK - RI - TKP -
Oud. / Kalwers - / -
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS



OKTAVIA OKT 100014 - SP
0071210694 - 03-JUN-10 0% -

OEK 28 TKP 421
RI 106 Gem SI/Kalf: 99 / 7
Oud. / Kalwers 10yr.4m. / 8

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 6yr.11m. / 5

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

OKTAVIA OKT 960050 - C
0037325560 - 12-DEC-96 0% -

OEK 28 TKP 412
RI 107 Gem SI/Kalf: 102 / 10
Oud. / Kalwers 14yr.9m. / 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% -
Pch

BOS-BLANCO BOS 999531 - C
0061593976 - 28-OCT-99 0% -

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

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

RAFT AT 930006 - B
0028012672 - 24-MAR-93 0% -

OKTAVIA OKT 880080 - C
0017555939 - 05-DEC-88 0% -

Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★★★	KALFGROEI ★★★	ONDERHOUD ★★★★		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ★★★			KOEI WAARDE ★★★★	GROEI WAARDE - -	PRODUKSIE WAARDE - -
	Seleksie W.	104 ⁶⁷	111 ⁵⁶	90 ⁶⁷	118 ³⁸	GDT	Kleiber	VOV	Langte	Hoogte	SO	OEK	TKP				
TW Ind	102	106	111	90	92	83	100	106	95	92	82	94	121	81	110 ⁵⁰	- -	- -
Beraamde TW	-15 ⁶⁹	-06 ⁵⁴	2.9 ⁵⁶	2.1 ⁶⁷	3.4 ⁵²	-14 ³⁸	26 ³⁰	43 ³⁰	-4 ⁶	-1 ³²	-10 ³²	4.4 ³³	16.5 ⁵¹	-6 ³⁶	In Vitro Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: -		
Metings	32(6.8%)			249 (91)	323 (94)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Inent. -		
Opmerkings: -																	



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8
V8190283

V8 190283 **FEMALE SP**

0088917125 **09-MAR-19**

V8 V8 190283 - SP
0088917125 - 09-MAR-19 1%

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 - ICP -
RI -
Age / Calves - / -
Avg. Wt/Calf: / 0
CALVINGS



JALOUMA JK 120237 - SP
0076890052 - 31-DEC-12 3% -

AFC 28 ICP 343
RI 120 Avg. Wt/Calf: 101 / 6
Age / Calves 7yr.11m. / 7

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

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

AFC 38 ICP 365
RI 108 Avg. Wt/Calf: 99 / 8
Age / Calves 10yr.2m. / 8

JALOUMA JK 090057 - SP
0069504645 - 23-OCT-09 1% -

JALOUMA JK 100086 - C
0071243687 - 05-JUL-10 0% -

AFC 30 ICP 401
RI 108 Avg. Wt/Calf: 108 / 8
Age / Calves 10yr.2m. / 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% -

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% -

Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ★		MILK ★★★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★		GROWTH TEST					FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★★	GROWTH VALUE - -	PRODUCTION VALUE - -
	Selection V.	69 ⁶⁷	100 ⁵²	122 ⁶⁷	88 ³³	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP				
BV Ind	70	108	100	122	122	111	116	115	104	117	112	106	116	112	116 ⁴⁷	- -	- -
Estimated BV	2.42 ⁶⁹	-12 ⁵⁵	0 ⁵²	17.9 ⁶⁷	23.5 ⁴⁷	17 ³³	81 ²⁰	58 ²⁰	-16 ⁶	21 ²¹	7 ²²	10.7 ²²	13.2 ⁴⁵	-6.3 ²⁷	In Vitro Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: -		
Measurements	45			278 (92)	336 (98)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Vacc. -		
Remarks: -																	



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 190186

OKT 190186 **VRUOLIK SP**

0089865661 **18-NOV-19**

OKTAVIA OKT 190186 - SP
0089865661 - 18-NOV-19 0%

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 - TKP -
RI -
Oud. / Kalwers - / -
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS



OKTAVIA OKT 100060 - C
0072372733 - 28-DEC-10 0% -

OEK 32 TKP 374
RI 111 Gem SI/Kalf: 97 / 6
Oud. / Kalwers 9yr.10m. / 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: 100 / 4
Oud. / Kalwers 8yr.3m. / 5

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

OKTAVIA OKT 040023 - B
0061467403 - 21-SEP-04 0% -

OEK 42 TKP 512
RI 78 Gem SI/Kalf: 100 / 3
Oud. / Kalwers 6yr.3m. / 3

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 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% -

Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★	KALFGROEI ★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ★★★			KOEI WAARDE ★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	104 ⁶²	87 ⁴⁹	97 ⁶³	107 ³²	GDT	Kleiber	VOV	Langte	Hoogte	SO	OEK	TKP				
TW Ind	102	107	87	97	95	95	100	102	-	98	97	95	97	95	92 ⁴⁵	-	-
Beraamde TW	-09 ⁶⁵	-11 ⁴⁷	-3.4 ⁴⁹	5.4 ⁶³	5.8 ⁴⁶	-1 ³²	29 ²⁰	36 ²⁰	-	4 ²¹	-2 ²²	5.1 ²²	1.6 ⁴³	-3.3 ²⁸	In Vitro Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: -		
Metings	33(6.9%)			263 (104)	358(107)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Inent. -		
Opmerkings: -																	



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8
V8190287

V8 190287 **FEMALE SP**

0088917158 **09-APR-19**

V8 V8 190287 - SP
0088917158 - 09-APR-19 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 - ICP -
RI -
Age / Calves - / -
Avg. Wt/Calf: / 0
CALVINGS



BOS-BLANCO BOS 077132 - C
0065059941 - 14-SEP-07 0% -

AFC 27 ICP 447
RI 101 Avg. Wt/Calf: 102 / 8
Age / Calves 13yr.3m. / 10

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

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

AFC 38 ICP 365
RI 108 Avg. Wt/Calf: 99 / 8
Age / Calves 10yr.2m. / 8

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

BOS-BLANCO BOS 000432 - B
0061684700 - 20-OCT-00 0% -

AFC 37 ICP 401
RI 104 Avg. Wt/Calf: 104 / 9
Age / Calves 12yr.11m. / 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 977232 - C
0061098190 - 02-OCT-97 0% -

AMBERDENE HDPD870121 - B
0019131473 - 01-OCT-85 0% -

BOS-BLANCO BOS 963320 - B
0049974108 - 15-OCT-96 0% -

BOS-BLANCO BOS 940515 - B
0061681680 - 15-OCT-94 0% -

Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ★★★		MILK ★★	CALF GRWTH. ★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST					FERTILITY ★★★			COW VALUE ★★★	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	93 ⁶⁷	78 ⁵⁶	114 ⁶⁹	101 ²⁵	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP				
BV Ind	90	121	78	114	109	99	107	107	98	106	105	96	122	117	111 ⁴⁸	-	-
Estimated BV	.86 ⁶⁹	-.56 ⁵⁶	-5.9 ⁵⁶	13.6 ⁶⁹	15.3 ⁵⁰	3 ²⁵	49 ²⁴	44 ²⁴	-9 ⁷	11 ²²	3 ²³	5.6 ²⁷	17.6 ⁴⁹	-7.3 ³¹	In Vitro Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: -		
Measurements	30			289 (102)	322 (98)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Vacc. -		
Remarks: Moontlike Vaar BOS 18/8625																	



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 190193

OKT 190193 **VRUOLIK SP**

0089865687 **03-DEC-19**

OKTAVIA OKT 190193 - SP
0089865687 - 03-DEC-19 0%

Lab nr -		VAAR	MOER
Ouerskap	DNS	NT	NT
	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
NIE GETOETS	Kleur		
	Horing status		

BOS-BLANCO BOS 111348 - SP
0074175407 - 02-DEC-11 4% -

OEK - TPK -
RI -
Oud. / Kalwers - / -
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS



OKTAVIA OKT 100046 - C
0072372592 - 05-NOV-10 0% -

OEK 23 TPK 434
RI 107 Gem SI/Kalf: 95 / 6
Oud. / Kalwers 10yr.3m. / 8

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

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

OEK 32 TPK 390
RI 107 Gem SI/Kalf: 103 / 3
Oud. / Kalwers 6yr.11m. / 5

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

OKTAVIA OKT 030004 - B
0048019483 - 02-NOV-03 0% -

OEK 30 TPK 409
RI 106 Gem SI/Kalf: 103 / 11
Oud. / Kalwers 14yr.10m. / 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% -
Pch

BOS-BLANCO BOS 999531 - C
0061593976 - 28-OCT-99 0% -

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

OKTAVIA OKT 040016 - C
0049411945 - 05-DEC-04 1% -

RAUTMASTER RAU 930113 - A
0035109636 - 28-AUG-93 0% -

OKTAVIA OKT 960003 - C
0035540343 - 10-MAR-96 0% -

Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★	ONDERHOUD ★★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★			KOEI WAARDE ★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	107 ⁶⁶	100 ⁵⁴	89 ⁶⁶	117 ³⁵	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	99 ⁴⁴				
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig												
TW Ind	108	93	100	89	89	84	88	92	-	82	70	86	117	76	99 ⁴⁸	-	-	
Beraamde TW	-.57 ⁶⁹	.36 ⁵³	.2 ⁵⁴	1.5 ⁶⁶	1.5 ⁵²	-13 ³⁵	-13 ²⁷	19 ²⁷	-	-11 ²⁹	-17 ²⁹	.3 ²⁹	13.4 ⁴⁹	.3 ³³	In Vitro			
Metings	33(6.9%)			233 (90)	317 (94)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Spoeilings/Embrios/Kalwers: 0/0/0			
	Opmerkings: -																	
	Inent. -																	



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8
V8190315

V8 190315 **FEMALE SP**

0089658025 **10-OCT-19**

V8 V8 190315 - SP
0089658025 - 10-OCT-19 0%

Lab nr -		SIRE	DAM
Parentage	DNA	NT	NT
	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
NOT TESTED	Colour		
	Horn status		

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

AFC - ICP -
RI -
Age / Calves - / -
Avg. Wt/Calv: / 0
CALVINGS



OKTAVIA OKT 100033 - SP
0071926422 - 22-OCT-10 0% -

AFC 24 ICP 367
RI 118 Avg. Wt/Calv: 99 / 8
Age / Calves 10yr.0m. / 9

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. Wt/Calv: 100 / 4
Age / Calves 8yr.3m. / 5

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

OKTAVIA OKT 070022 - SP
0065826950 - 21-OCT-07 0% -

AFC 23 ICP 384
RI 115 Avg. Wt/Calv: 100 / 11
Age / Calves 13yr.6m. / 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% -

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

BOS-BLANCO BOS 988046 - C
0061460424 - 02-JUL-98 0% -

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

OKTAVIA OKT 990021 - SP
0042922294 - 27-SEP-99 0% -

Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★	MAINTENANCE ★★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★★			COW VALUE ★★★	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	107 ⁶⁴	91 ⁴⁹	95 ⁵⁵	114 ³²	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	116 ⁴⁰				
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght												
BV Ind	104	106	91	95	94	88	102	104	-	98	97	96	111	113	110 ⁴³	-	-	
Estimated BV	-.32 ⁶⁷	-.06 ⁴⁸	-2.4 ⁴⁹	4.6 ⁵⁵	4.6 ⁴⁴	-8 ³²	33 ²⁴	40 ²⁴	-	4 ²⁵	-2 ²⁵	5.5 ²⁶	-9.4 ⁴³	-6.6 ²⁹	In Vitro			
Measurements	30			307 (100)	281(100)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0			
	Remarks: Moontlike vaar V8 19/315																	
	Vacc. -																	



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 190158

OKT 190158 **VROULIK SP**

0089783476 **18-OCT-19**

OKTAVIA OKT 190158 - SP
0089783476 - 18-OCT-19 1%

Lab nr -		VAAR	MOER
Ouerskap	DNS	NT	NT
	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
NIE GETOETS	Kleur		
	Horing status		

BOS-BLANCO BOS 111348 - SP 4%
0074175407 - 02-DEC-11

OEK-RI - TKP -
Oud. / Kalwers - / -
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS



OKTAVIA OKT 100043 - SP 0%
0072372568 - 01-NOV-10

OEK 23 TKP 418
RI 110 Gem SI/Kalf: 98 / 7
Oud. / Kalwers 9yr.11m. / 8

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

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

OEK 32 TKP 390
RI 107 Gem SI/Kalf: 103 / 3
Oud. / Kalwers 6yr.11m. / 5

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

OKTAVIA OKT 990017 - C 2%
0042922252 - 17-SEP-99

OEK 26 TKP 361
RI 117 Gem SI/Kalf: 99 / 5
Oud. / Kalwers 12yr.1m. / 11

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

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

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

BOS-BLANCO BOS 999531 - C 0%
0061593976 - 28-OCT-99

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

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

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

RYO RYO 890014 - C 0%
0018919977 - 27-APR-89

Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ★★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★	ONDERHOUD ★★★★		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ★★★			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	110 ⁶⁷		92 ⁵⁶	99 ⁶⁷	113 ⁴⁰		GDT	Kleiber	VOV	Langte	Hoogte	SO	OEK	TKP	★★★	★★★	★★★
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig											
TW Ind	108	103	92	99	98	89	104	109	98	100	89	97	111	81	101 ⁵⁰	98 ²⁰	98 ⁴⁴
Beraamde TW	-.59 ⁶⁹	.03 ⁵⁴	-2.2 ⁵⁶	6.5 ⁶⁷	7.5 ⁵²	-8 ⁴⁰	42 ³¹	47 ³¹	-8 ⁸	5 ³²	-6 ³³	6.1 ³³	-9 ⁵⁰	-7 ³⁶	In Vitro Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: -		
Metings	32(6.6%)			270 (100)	329 (96)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Inent. -		
Opmerkings: -																	

LOT 100



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8
V8190342

V8 190342 **FEMALE SP**

0089657811 **31-OCT-19**

V8 V8 190342 - SP
0089657811 - 31-OCT-19 1%

Lab nr -		SIRE	DAM
Parentage	DNA	NT	NT
	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
NOT TESTED	Colour		
	Horn status		

BOS-BLANCO BOS 166136 - C 1%
0084716299 - 02-SEP-16

AFC - ICP -
RI -
Age / Calves - / -
Avg. Wt/Calf: / 0
CALVINGS



OKTAVIA OKT 170140 - SP 4%
0085928810 - 21-MAY-17

AFC 29 ICP 385
RI 111 Avg. Wt/Calf: 111 / 1
Age / Calves 3yr.5m. / 2

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

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

AFC 35 ICP 388
RI 104 Avg. Wt/Calf: 99 / 5
Age / Calves 7yr.2m. / 5

OKTAVIA OKT 130009 - SP 0%
0077276137 - 10-MAY-13

OKTAVIA OKT 100050 - SP 2%
0072372634 - 22-NOV-10

AFC 23 ICP 502
RI 97 Avg. Wt/Calf: 102 / 5
Age / Calves 10yr.2m. / 7

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

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

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

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

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

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

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

OKTAVIA OKT 060003 - SP 0%
0062818141 - 24-APR-06

Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ★★★★		MILK ★★	CALF GRWTH. ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST					FERTILITY ★★★			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	110 ⁶³		84 ⁴²	113 ⁶⁵	96 ²⁴		ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	★★★	-	-
Selection V.	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght											
BV Ind	109	97	84	113	114	103	109	109	107	106	101	103	106	97	106 ⁴²	-	-
Estimated BV	-.72 ⁶⁶	.21 ⁴⁶	-4.2 ⁴²	13.2 ⁶⁵	18.2 ⁴⁸	8 ²⁴	56 ²⁰	48 ²⁰	-20 ⁵	11 ²⁰	1 ²⁰	9 ²¹	-5.3 ³⁹	-3.5 ²⁴	In Vitro Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: -		
Measurements	26			308 (111)	344(104)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Vacc. -		
Remarks: Oop vers																	



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 200122

OKT 200122 **VROULIK SP**

0091793950 **01-MAR-20**

OKTAVIA OKT 200122 - SP
0091793950 - 01-MAR-20 1%

Lab nr -		VAAR	MOER
Ouerskap	DNS	NT	NT
	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
NIE GETOETS	Kleur		
	Horing status		

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

OEK-RI - TKP -
Oud. / Kalwers - / -
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS



OKTAVIA OKT 170181 - SP
0086124161 - 29-OCT-17 7%

OEK 28 TKP 397
RI 113 Gem SI/Kalf: 111 / 1
Oud. / Kalwers 3yr.5m. / 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 12yr.8m. / 11

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

OKTAVIA OKT 110044 - SP
0074994708 - 10-NOV-11 1%

OEK 37 TKP 454
RI 93 Gem SI/Kalf: 107 / 5
Oud. / Kalwers 8yr.0m. / 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 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%

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

Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE ★★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	89 ⁶⁴	93 ⁴⁷	125 ⁶⁵	88 ³³	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	117 ⁴⁰			
TW Ind	90	99	93	125	124	111	114	110	107	115	112	117	107	123	119 ⁴⁵	-	-
Beraamde TW	.79 ⁶⁷	.16 ⁴⁸	-1.8 ⁴⁷	19.3 ⁶⁵	25.4 ⁵²	17 ³³	74 ²⁴	50 ²⁴	-20 ⁹	18 ²⁶	7 ²⁶	16.1 ²⁶	-5.8 ⁴⁷	-8.3 ²⁸	In Vitro Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: -		
Metings	28(6%)			309 (111)	372(105)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Inent. -		
Opmerkings: -																	

LOT 102



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA
OKT 200100

OKT 200100 **FEMALE SP**

0090563396 **02-JAN-20**

OKTAVIA OKT 200100 - SP
0090563396 - 02-JAN-20 2%
H

Lab nr -		SIRE	DAM
Parentage	DNA	NT	NT
	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
NOT TESTED	Colour		
	Horn status	H	

BOS-BLANCO BOS 111348 - SP
0074175407 - 02-DEC-11 4%

AFC - ICP -
RI -
Age / Calves - / -
Avg. Wt/Calf: / 0
CALVINGS



AGEN AL 110469 - C
0074390576 - 16-DEC-11 0%

AFC 30 ICP 396
RI 109 Avg. Wt/Calf: 94 / 5
Age / Calves 9yr.0m. / 7

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

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

AFC 32 ICP 390
RI 107 Avg. Wt/Calf: 103 / 3
Age / Calves 6yr.11m. / 5

AGEN AL 070824 - C
0065064735 - 30-JUN-07 0%

AGEN AL 030395 - B
0047690193 - 03-OCT-03 0%

AFC 26 ICP 366
RI 117 Avg. Wt/Calf: 94 / 7
Age / Calves 8yr.2m. / 7

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%

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%

Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH. ★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST					FERTILITY ★★★			COW VALUE ★★★	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	109 ⁶²	95 ⁵²	96 ⁵⁸	109 ³²	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	102 ⁴⁴			
BV Ind	108	99	95	96	93	93	99	101	94	96	96	96	111	86	100 ⁴⁵	-	-
Estimated BV	-.59 ⁶⁵	.18 ⁴⁷	-1.4 ⁵²	5 ⁵⁸	4.2 ⁴⁶	-3 ³²	23 ³¹	34 ³¹	-3 ⁵	2 ³²	-2 ³²	5.4 ³²	-9.4 ⁴⁹	-1.5 ³³	In Vitro Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: -		
Measurements	30(6.2%)			239 (100)	275(100)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Vacc. -		
Remarks: Moontlike Vaar OKT 18/208																	



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 200121

OKT 200121 **VROULIK SP**

0090563511 **29-FEB-20**

OKTAVIA OKT 200121 - SP
0090563511 - 29-FEB-20 2%

Lab nr -		VAAR	MOER
Ouerskap	DNS	NT	NT
	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
NIE GETOETS	Kleur		
	Horing status		

BOS-BLANCO BOS 111348 - SP 4%
0074175407 - 02-DEC-11

OEK - TKP -
RI -
Oud. / Kalwers - / -
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS

BOS-BLANCO BOS 155737 - C 0%
0083045591 - 12-DEC-15

OEK 34 TKP 333
RI 112 Gem SI/Kalf: 107 / 2
Oud. / Kalwers 5yr.6m. / 4

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

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

OEK 32 TKP 390
RI 107 Gem SI/Kalf: 103 / 3
Oud. / Kalwers 6yr.11m. / 5

BOS-BLANCO BOS 111116 - SP 1%
0073577785 - 30-AUG-11

BOS-BLANCO BOS 122901 - B 0%
0076886571 - 07-SEP-12

OEK 25 TKP 441
RI 107 Gem SI/Kalf: 103 / 4
Oud. / Kalwers 8yr.1m. / 6

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

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

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

BOS-BLANCO BOS 999531 - C 0%
0061593976 - 28-OCT-99

BOS-BLANCO BOS 088246 - SP 15%
0067060863 - 15-SEP-08

BOS-BLANCO BOS 099141 - SP 0%
0069479848 - 03-SEP-09

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

BOS-BLANCO BOS 055661 - A 0%
0070930243 - 11-OCT-05

Publikasie Datum 20-AUG-21	KALF GEMAK ☆☆☆		MELK ☆☆☆	KALFGROEI ☆☆☆	ONDERHOUD ☆☆☆		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ☆☆☆☆			KOEI WAARDE ☆☆☆☆	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	92 ⁶²	114 ⁵⁰	102 ⁶⁶	98 ²⁹	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	119 ⁴²			
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	115	117	-	110	100	107	127	115	121 ⁴⁶	-	-
TW Ind	90	111	114	102	102	99	75 ²⁴	61 ²⁴	-	15 ²⁵	0 ²⁶	10.9 ²⁶	21.6 ⁴⁸	-6.9 ³¹	In Vitro		
Beraamde TW	.8 ⁶⁵	-.23 ⁴⁷	3.9 ⁵⁰	7.8 ⁶⁶	10.6 ⁴⁸	3 ²⁹	-	-	-	-	-	-	-	-	Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: -		
Metings	34			310 (109)	382(106)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Inent. -		
Opmerkings: -																	

LOT 104



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8
V8 200386

V8 200386 **FEMALE B**

0092199884 **10-JAN-20**

V8 V8 200386 - B
0092199884 - 10-JAN-20 0%

Lab nr -		SIRE	DAM
Parentage	DNA	NT	NT
	Myostatin	F94L nt821 Q204X	
NOT TESTED	Colour		
	Horn status		

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

AFC - ICP -
RI -
Age / Calves - / -
Avg. Wl/Calf: / 0
CALVINGS

RHENOSTERVALLEI RLR 170011 - SP 5%
0084950559 - 10-FEB-17

AFC 35 ICP 448
RI 95 Avg. Wl/Calf: 100 / 1
Age / Calves 4yr.1m. / 2

OKTAVIA OKT 110013 - SP 0%
0074527409 - 16-AUG-11

RHENOSTERVALLEI RLR 120102 - SP 0%
0076188861 - 13-NOV-12

AFC 26 ICP 350
RI 120 Avg. Wl/Calf: 103 / 7
Age / Calves 7yr.11m. / 7

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

OKTAVIA OKT 060037 - SP 0%
0063890115 - 25-NOV-06

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

HARDUS-STEENKAMP HS 100100 - C 0%
0071348452 - 20-AUG-10

Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE ☆☆☆		MILK ☆☆☆	CALF GRWTH. ☆☆☆	MAINTENANCE ☆☆☆☆		GROWTH TEST					FERTILITY ☆☆☆			COW VALUE ☆☆☆	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	99 ⁵²	103 ²⁵	95 ³²	114 ¹⁹	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	94 ²²			
	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	91	93	-	89	87	92	98	94	99 ²⁵	-	-
BV Ind	98	108	103	95	97	87	75 ²⁴	61 ²⁴	-	15 ²⁵	0 ²⁶	10.9 ²⁶	21.6 ⁴⁸	-6.9 ³¹	In Vitro		
Estimated BV	.22 ⁵⁶	-.14 ³³	.8 ²⁵	4.5 ³²	7.1 ²³	-9 ¹⁹	-3 ¹⁶	22 ¹⁶	-	-4 ¹⁷	-7 ¹⁷	3.6 ¹⁷	.7 ²¹	-3.1 ¹⁷	Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: -		
Measurements	30			253 (100)	284(100)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Vacc. -		
Remarks: Oop vers																	



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8 V8 200390 VROULIK B 0092221514 22-JAN-20
V8 200390

V8 V8 200390 - B
0092221514 - 22-JAN-20

Lab nr -	
VAAR	MOER
DNS	NT NT
Myostatin	F94L nt821 Q204X
Kleur	
Horing status	

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

OEK- TKP -
RI -
Oud. / Kalwers - / -
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS



MAJESTO MB 170817 - SP
0086579273 - 31-DEC-17

OEK 25 TKP 321
RI 125 Gem SI/Kalf: 97 / 2
Oud. / Kalwers 2yr.11m. / 2

BOS-BLANCO BOS 122237 - SP
0075928937 - 25-SEP-12

MAJESTO MB 150357 - C
0083140699 - 28-NOV-15

OEK 25 TKP 495
RI 106 Gem SI/Kalf: 100 / 3
Oud. / Kalwers 4yr.9m. / 3

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

BOS-BLANCO BOS 044149 - SP
0061811733 - 10-OCT-04

DUNEL WN 110013 - SP
0072978729 - 26-MAY-11

SRB SR 130033 - B
0077007300 - 28-MAR-13

Publikasie Datum	KALF GEMAK		MELK	KALFGROEI		ONDERHOUD		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP			
TW Ind	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Beraamde TW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Metings	30			294 (100)	319(100)	- (-)												
Opmerkings: Oop vers															In Vitro Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: - Inent. -			



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8 V8 190302 FEMALE SP 0089657522 25-SEP-19
V8190302

V8 V8 190302 - SP
0089657522 - 25-SEP-19

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

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

AFC - ICP -
RI -
Age / Calves - / -
Avg. Wt/Calv: / 0
CALVINGS



OKTAVIA OKT 170128 - SP
0085523470 - 21-APR-17

AFC 29 ICP 386
RI 112 Avg. Wt/Calv: 103 / 2
Age / Calves 3yr.5m. / 2

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

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

AFC 35 ICP 388
RI 104 Avg. Wt/Calv: 99 / 5
Age / Calves 7yr.2m. / 5

OKTAVIA OKT 130009 - SP
0077276137 - 10-MAY-13

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

AFC 27 ICP 401
RI 110 Avg. Wt/Calv: 97 / 12
Age / Calves 14yr.3m. / 12

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

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

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

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

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

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

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

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

Publication Date 20-AUG-21	CALVING EASE		MILK	CALF GRWTH.	MAINTENANCE		GROWTH TEST					FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	107 ⁶⁴	85 ⁴³	109 ⁶⁵	94 ²⁷	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP				
BV Ind	107	99	85	109	109	105	105	106	-	103	100	101	106	107	103 ⁴³	-	-
Estimated BV	-.48 ⁶⁷	.15 ⁴⁶	-4 ⁴³	11 ⁶⁵	15.3 ⁵⁰	10 ²⁷	45 ²⁰	43 ²⁰	-	8 ²⁰	0 ²¹	7.8 ²²	-5.2 ³⁹	-5.5 ²⁶	In Vitro		
Measurements	30			320 (100)	- (-)	486(100)	-	-	-	-	-	-	-	-	Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: - Vacc. -		
Remarks:																	