

Verduideliking van katalogus

LOT: Lot nummer
 Ident.nr.: Identifikasie nummer (Kudde kenmerk + geboorte jaar + volgnommer)
 Afdeling: SP = Studbook Proper (vol geregistreer)
 Reg.nommer: SA Stamboek Registrasie nommer

Stamboom

Dier Ouers Grootouers Groot-grootouers

HART080256

DNS: 0000115874

NA-HARTEBEESTLOOP HART080256 - SP
 0067574517 - 14-DEC-06 1%

DOORNPAN HJS 030016 - SP
 0048087738 - 19-MAR-02 1%

NA-HARTEBEESTLOOP HART060852 - SP
 0064712460 - 18-JUL-06 1%

OEK 28 TKP 367
 RI 111 Gem SI/kalf 96 / 1
 Oud. / Kalwers 8j. 7mnd. / 6

ROBCO RCO 980037 - SP
 0041065558 - 28-AUG-06 1%

DOORNPAN HJS 000068 - SP
 0043305275 - 09-APR-00 1%

OEK 35 TKP
 RI 83 Gem SI/kalf 98 / 1
 Oud. / Kalwers 4j. 7mnd. / 1

ALTONA AG 020027 - SP
 0048076808 - 07-MAR-02 2%

WOESTYNGO 020087 - SP
 4001215104 - 16-AUG-02 0%

OEK 29 TKP 482
 RI 94 Gem SI/kalf 88 / 5
 Oud. / Kalwers 12j. 7mnd. / 7

BABER'S GLEN TBR 918764 - SP
 0025572185 - 29-OCT-91 0%

ROBCO RCO 950238 - SP
 0034782671 - 31-OCT-95 1%

SETUAT GOT 920010 - SP
 0027147321 - 26-SEP-92 0%

DOORNPAN HJS 540130 - SP
 0032497372 - 14-SEP-94 0%

ALTONA AG 980338 - SP
 0041580748 - 05-NOV-98 0%

ALTONA AG 990115 - SP
 0042579831 - 08-SEP-99 1%

WOESTYNGO 990042 - SP
 4001123894 - 18-APR-99 0%

WOESTYNGO 990063 - SP
 4001126202 - 28-JUN-99 0%

OEK: Ouderdom met eerste kalwing
 TKP: Tussenkalfperiode
 RI: Reprodusie indeks
 Gem SI/kalf: Gemiddelde Speen Index / Aantal kalwers
 Oud. / Kalwers: Ouderdom van koei en aantal kalwers.

Seleksie W.	KALF GEMAK ***		MELK **	KALFOROEI **	ONDERHOUD ****		GROEI TOETS					VROUGBAARHEID **		KOEI WAARDE **	GROEI WAARDE ***	PRODUKSE WAARDE **	
	97 ₉₅	87 ₇₃	82 ₈₀	118 ₈₂	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	88 ₈₆				
TW ind	99	82	87	82	89	82	100	114	109	73	83	84	99	87	70 ₈₀	100 ₉₀	86 ₈₀
Beraende TV	1.03 ₈₈	.06 ₇₄	-2 ₇₀	2.8 ₈₀	10.7 ₈₈	-12 ₈₀	78 ₈₀	97 ₈₀	-53 ₈₀	-15 ₇₈	-11 ₇₈	5 ₇₄	-6.5 ₈₀	5 ₈₀			
Melings	36			268 (100)	- (-)	- (-)	99	102.5	-	1360	1201	353			Samen skerker: free Teeme: -		
Opmerkings:															Inert: -		

TW ind en TW: Teelwaarde Indeks en Teelwaardes
 (TW word omgesit in maklik interpreteerbare Teelwaarde Indeks)

Geb.gew: Geboorte Gewig
 Geb.Mat: Geboorte Maternaal
 Melk: Melk
 Speen.gew: Speengewig
 Naspeen: Naspeen gewig (12- en 18 mnde)
 Volw.gewig: Volwasse gewig
 GDT: Gemiddelde daaglikse toename (groei)
 Kleiber: Kleiberverhouding (doeltreffende groei op veld)
 VOV: Voeromset verhouding (kg voer/kg gewigstoename)
 Lengte: Liggaamslengte
 Hoogte: Skouer of heup hoogte
 SO: Skrotum omvang
 OEK: Ouderdom met eerste kalf
 TKP: Tussenkalfperiode

Die Seleksie Waardes in hierdie verslag dui die genetiese meriete van diere aan – alle omgewingsfekte is uit die waardes verwyder. Seleksie waardes is 'n kombinasie van relevante teelwaardes. Die inligting is gebaseer op diere wat wetenskaplik korrek en presies gemeet is volgens internasionaal aanvaarbare metodes. Teelwaardes word beraam uit verskillende bronne van inligting: voorouers, eie prestasie en nageslag.

Seleksie waarde	Wat meet dit?	Notas
Koel Waarde	Genetiese meriete om dogters te teel wat vrugbaar is, maklik kalf, swaar kalwers speen, baie melk het terwyl onderhoud behoeftes laag is.	Kombinasie van die sub-waardes Kalfgemak, Melk, Kalfgroot, Onderhoud en Vrugbaarheid.
Groei Waarde	Bulle / Koele se genetiese meriete vir groei en groei-doeltreffendheid na speen.	Die diere se genetiese vermoë vir groei in een waarde opgesom.
Produksie Waarde	Kombinasie van Koel waarde en Groei waarde.	Een enkele waarde wat die genetiese van die diere opsom.

Maklike interpretasie van Seleksie

Waardes:

- Gemiddeld van lewendige diere in die hele ras: 100
- Bokant 100: meer gewenste rigting,
- Onder 100: minder gewenste rigting

Sub Waarde Wat beteken 'n waarde bo / gemiddeld (100)?

Kalfgemak	Kleiner kalf by geboorte – makliker kalfwing
Melk	Koele met meer melk en beter moeder eienskappe
Kalfgroot	Swaarder kalf by speen as gevolg van groeikragtigheid van die kalf self
Onderhoud	Diere met laer behoeftes vir onderhoud (laer Volwasse gewig EBVs).
Vrugbaarheid	Koele / dogters wat vroeër en/of meer gereeld kalf.

Akkuraatheid (Akk):

- Die hoeveelheid inligting beskikbaar vir teelwaarde beraming word aangedui met die **akkuraatheid (Akk)**. Hoe nader aan 100, hoe meer inligting. Jonger diere het laer akkuraatheid as ouer diere. Inligting wat gebruik word, is 'n kombinasie van die volgende:
- Ouers: bekend, akkuraatheid van ouers se teelwaardes
 - Eie meting: Dier self gemeet vir eienskap of gemeet vir geneties gekorreleerde eienskap
 - Nageslag: Aantal nageslag gemeet vir eienskap of gekorreleerde eienskappe

Wye interpretasie van Akk:

- Akk > 80%: Baie inligting, KI bul, baie nageslag
Akk > 60%: Dier het gemete nageslag
Akk > 30%: Dier gemeet
Akk < 30%: Min inligting



SA
STAMMEL
STUDIEK



Ster Gradering	Seleksie Waarde
☆	<60
★	60-69
★★☆	70-79
★★★	80-89
★★★★☆	90-99
★★★★★	100-109
★★★★★	110-119
★★★★★	120-129
★★★★★	130-139
★★★★★	>140

LOT 1



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



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8 V8 170157 MANLIK SP 0086561263 17-DEC-17

DNS: P1674/20

DNA Profiel:

V8 V8 170157 - SP
0086561263 - 17-DEC-17 0%

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

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE
GENOMIES:

OKTAVIA OKT 150177 - SP
0083279596 - 05-DEC-15 8%

OEK 24 TKP 565
RI 109 Gem SI/Kalf: 105 / 2
Oud. / Kalwers 3j.7m. / 2

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

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

OEK 38 TKP 364
RI 107 Gem SI/Kalf: 98 / 7
Oud. / Kalwers 9j.2m. / 7

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

OKTAVIA OKT 090023 - SP
0069870665 - 06-OCT-09 0%

OEK 24 TKP 462
RI 106 Gem SI/Kalf: 95 / 4
Oud. / Kalwers 7j.1m. / 5

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

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

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

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

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

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

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

OKTAVIA OKT 960003 - C
0035540343 - 10-MAR-96 0%

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK ☆☆	MELK ☆☆	KALFGROEI ☆☆☆☆	ONDERHOUD ☆☆	GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ☆☆☆☆			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
Seleksie W.	87 ⁶⁴	89 ⁴⁷	120 ⁶⁶	102 ²⁹	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	☆☆☆☆	-	-	-
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig								112 ⁴⁵	-	-
TW Ind	83	124	89	120	117	97	101	96	96	105	100	104	104	114	-	-
Beraamde TW	1.33 ⁶⁷	-0.54 ⁵⁰	-2.7 ⁴⁷	16.1 ⁶⁶	20.1 ⁵⁴	2 ²⁹	29 ²⁸	26 ²⁸	-4 ⁸	9 ³⁰	0 ³¹	9.5 ³¹	-4.4 ⁴³	-6.6 ²⁸	-	-
Metings	38			317 (103)	- (-)	414(105)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Opmerkings: Gladde kommersiële bul. Mustang Seun											Gewig:	Testes:				
											890kg	43				

Semen skenker: Nee
Toetse: -
Inent: -

LOT 2



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



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA OKT 170176 MALE SP 0086133105 24-OCT-17

DNA: P1630/20

DNA Profile:

OKTAVIA OKT 170176 - SP
0086133105 - 24-OCT-17 2%

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

PARENTAGE VERIFIED

DNA: SIRE
GENOMIC:

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

AFC 39 ICP 341
RI 99 Avg. WI/Calf: 102 / 1
Age / Calves 5j.1m. / 3

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: 98 / 10
Age / Calves 12j.11m. / 12

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

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

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

OKTAVIA OKT 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%

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

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

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE ☆☆		MILK ☆☆	CALF GRWTH ☆☆	MAINTENANCE ☆☆		GROWTH TEST						FERTILITY ☆☆☆☆			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
Selection V.	96 ⁶⁵	100 ⁴⁹	106 ⁶⁵	96 ³⁵	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	☆☆☆☆	116 ⁴⁶	-	-		
	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght												
BV Ind	95	104	100	106	106	102	101	102	101	100	102	98	116	120	-	-		
Estimated BV	.39 ⁶⁷	.04 ⁵²	.24 ⁴⁹	9.3 ⁶⁵	12.6 ⁵⁴	7 ³⁵	30 ²¹	35 ²¹	-10 ⁶	5 ²²	1 ²³	6.5 ²³	-13.2 ⁴⁶	-7.8 ²⁹	-	-		
Measurements	34(8%)			306 (102)	- (-)	470(106)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Remarks: Potensiële stoetbul - Baie goeie diepte en vleis. Gladde haar kleed.											Gewig:	Testes:						
											840kg	44						

Semen donor: No
Tests: -
Vacc. -

LOT 3



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



SA STEAMBOER STUFBOK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 170155

OKT 170155 MANLIK SP

0086121555 12-OCT-17

DNS: P1620/20

DNA Profiel:

OKTAVIA OKT 170155 - SP
0086121555 - 12-OCT-17 0%

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

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE
GENOMIES:

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

OEK 24 TKP 366
RI 120 Gem SI/Kalf: 102 / 3
Oud. / Kalwers 6j.0m. / 5

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

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

OEK 26 TKP 475
RI 99 Gem SI/Kalf: 97 / 7
Oud. / Kalwers 11j.2m. / 8

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

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

OEK 27 TKP 401
RI 110 Gem SI/Kalf: 99 / 11
Oud. / Kalwers 14j.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%

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

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

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

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

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK ☆☆☆	MELK ☆☆☆	KALFGROEI ☆☆☆☆	ONDERHOUD ☆☆	GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ☆☆☆☆			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
Seleksie W.	94 ⁶⁶	91 ⁵²	118 ⁶⁶	81 ³⁹	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	☆☆☆☆	-	-	-
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig								115 ⁴⁸	-	-
TW Ind	92	112	91	118	116	122	117	116	112	116	116	112	115	133		
Beraamde TW	.63 ⁶⁸	-.2 ⁵⁴	-2.1 ⁵²	15.2 ⁶⁶	19.2 ⁵⁶	28 ³⁹	80 ²²	58 ²²	-24 ⁵	19 ²³	9 ²⁴	13.3 ²⁴	12.8 ⁴⁷	10.1 ³⁰		
Metings	34(7%)			320 (108)	- (-)	447(100)	-	-	-	-	-	-	-	-		
Opmerkings: Potensiële stoetbul. Baie lengte. Goeie hakke en breedte.											Gewig: 920kg	Testes: 47	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -			

LOT 4



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



SA STEAMBOER STUFBOK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

BOS-BLANCO
BOS166136

BOS 166136 MALE C

0084716299 02-SEP-16

DNA: U372662

DNA Profile:

BOS-BLANCO BOS 166136 - C
0084716299 - 02-SEP-16 1%

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

PARENTAGE VERIFIED

DNA: SIRE
GENOMIC:

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

AFC 35 ICP 394
RI 102 Avg. WI/Calf: 98 / 4
Age / Calves 6j.2m. / 4

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

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

AFC - ICP 370
RI 115 Avg. WI/Calf: 106 / 4
Age / Calves 10j.11m. / 9

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

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

AFC 24 ICP 397
RI 112 Avg. WI/Calf: 95 / 9
Age / Calves 15j.0m. / 13

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

BOS-BLANCO BOS 066200 - SP
0063641575 - 01-OCT-06 13%

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

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

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

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

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

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE ☆☆☆☆		MILK ☆☆	CALF GRWTH ☆☆☆	MAINTENANCE ☆☆☆		GROWTH TEST					FERTILITY ☆☆☆☆			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
Selection V.	111 ⁸²	85 ⁵³	109 ⁸³	93 ²⁷	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	☆☆	106 ⁵³	104 ²⁰	104 ⁴⁶	
	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght								106 ⁵³	104 ²⁰	104 ⁴⁶	
BV Ind	111	94	85	109	108	106	109	111	109	103	98	99	121	97			
Estimated BV	-.79 ⁸⁶	.33 ⁵⁸	-3.7 ⁵³	10.9 ⁸³	13.8 ⁴⁷	11 ²⁷	54 ³⁰	50 ³⁰	-21 ⁷	8 ²⁹	-1 ³⁰	6.6 ³²	16.9 ⁴⁸	-3.6 ³³			
Measurements	-			353 (105)	- (-)	479(103)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Remarks: 3 x Kuddevaar. Geweldige vlies in sy agterkwart. Baie lengte, diepte, en breedte. Teel uitstekend.											Gewig: 1000kg	Testes:	Semen donor: No Tests: - Vacc. -				

LOT 5



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



SA STEAMBOER STUFBOK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

BOS-BLANCO
BOS144259

BOS 144259 MANLIK SP

0080292501 18-SEP-14

DNS: P70/18

DNA Profiel:

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

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

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS:

GENOMIES:

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

OEK 21 TKP 400
RI 114 Gem SI/Kalf: 98 / 8
Oud. / Kalwers 11j.7m. / 10

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

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

OEK 25 TKP 366
RI 117 Gem SI/Kalf: 96 / 12
Oud. / Kalwers 16j.1m. / 15

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

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

OEK 34 TKP 392
RI 105 Gem SI/Kalf: 106 / 3
Oud. / Kalwers 7j.1m. / 5

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

WO WO 040057 - C
0049585235 - 16-AUG-04 1% -

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

WO WO 970378 - B
0048474647 - 23-OCT-97 0% -

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

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

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

BOS-BLANCO BOS 999128 - C
0061460465 - 26-FEB-99 0% -

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK		MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	86 ⁸⁵	85	101 ⁶⁴	120 ⁸⁷	92 ⁴⁴	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	117 ⁵⁴			
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	111	108	104	112	105	123	111	124	120 ⁶¹	106 ³⁰	115 ⁵⁵
TW Ind	85	113	101	120	118	106	111	108	104	112	105	123	111	124	120 ⁶¹	106 ³⁰	115 ⁵⁵
Beraamde TW	1.2 ⁹¹	-0.22 ⁵⁰	.6 ⁶⁴	16 ⁸⁷	20.1 ⁶⁴	12.44	61 ⁴²	44 ⁴²	-15 ¹⁵	15 ⁴⁴	3 ⁴⁵	18.7 ⁴⁵	-9.8 ⁵⁶	-8.5 ⁴²			
Metings	-			307 (102)	299(102)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Opmerkings: 3 x Kuddevaar, Besondere lengte, breedte en diepte. Uitstekendee stoetbul. Uitstekende bespiering.												Gewig:	Testes:				
												1150kg					

Semen skenker: Nee
Toetse: -
Inent: -

LOT 6



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



SA STEAMBOER STUFBOK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA
OKT 160009

OKT 160009 MALE SP

0084704717 25-SEP-16

DNA: P2283/18

DNA Profile:

OKTAVIA OKT 160009 - SP -
0084704717 - 25-SEP-16 2%

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

PARENTAGE VERIFIED

DNA: SIRE

GENOMIC:

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

AFC 23 ICP 366
RI 118 Avg. WI/Calf: 98 / 10
Age / Calves 12j.11m. / 12

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

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

AFC 23 ICP 366
RI 118 Avg. WI/Calf: 98 / 10
Age / Calves 12j.11m. / 12

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

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

AFC 26 ICP 405
RI 110 Avg. WI/Calf: 103 / 9
Age / Calves 12j.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% -

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% -

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE		MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE		GROWTH TEST					FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	104 ⁷⁸	91 ⁵⁹	110 ⁷⁵	113 ⁴²	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	107 ⁴⁷				
Selection V.	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	93	88	85	98	103	97	94	109	114 ⁵⁴	93 ²²	104 ⁴⁸
BV Ind	105	93	91	110	106	90	93	88	85	98	103	97	94	109	114 ⁵⁴	93 ²²	104 ⁴⁸
Estimated BV	-0.34 ⁸¹	0.36 ⁶⁰	-2.1 ⁵⁹	11.4 ⁷⁵	12.4 ⁵⁷	-6.42	3 ²⁷	12 ²⁷	9 ¹⁴	4 ²⁹	2 ³⁰	5.8 ³⁰	3 ⁵¹	-5.8 ³²			
Measurements	35(6.8%)			292 (105)	- (-)	525(106)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Remarks: 3 x Bul wat baie goeie vroulike diere teel. Kom uit die Magnum lyne uit.												Gewig:	Testes:				
												1020kg	50.5				

Semen donor: No
Tests: -
Vacc: -

LOT 7



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



SA STEAMBOER STUUFBOEK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 170147

OKT 170147 MANLIK SP

0086193802 26-SEP-17

DNS: P1615/20

DNA Profiel:

OKTAVIA OKT 170147 - SP -
0086193802 - 26-SEP-17 2%

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

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE
GENOMIES:

OKTAVIA OKT 130014 - SP
0078849106 - 27-JUN-13 0% -

OEK 29 TKP 477
RI 100 Gem SI/Kalf: 105 / 2
Oud. / Kalwers 6j.3m. / 4

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

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

OEK 26 TKP 475
RI 99 Gem SI/Kalf: 97 / 7
Oud. / Kalwers 11j.2m. / 8

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

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

OEK 25 TKP 348
RI 121 Gem SI/Kalf: 97 / 6
Oud. / Kalwers 11j.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 060018 - C
0063775340 - 30-OCT-06 0% -

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

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

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

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK		MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	93 ⁶⁶	89 ⁵²	115 ⁶⁶	90 ³⁹	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	118 ⁴²				
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	111	110	108	112	115	109	112	112	110 ⁴⁸	-	-
TW Ind	90	118	89	115	116	109	62 ²⁷	47 ²⁷	-19 ⁵	15 ²⁸	8 ²⁹	11.6 ²⁹	-10.1 ⁴⁷	-6.4 ³⁰			
Beraamde TW	.78 ⁶⁸	-.38 ⁵⁴	-2.5 ⁵²	13.8 ⁶⁶	18.9 ⁵⁶	15 ³⁹	-	-	-	-	-	-	-	-			
Metings	33(7.1%)			317 (106)	- (-)	475(107)											
Opmerkings: Potensiele stoetbul. Mooi kop. Mooi kop. Goeie bene en loop vermoë. Uitstekende moeder.												Gewig:	Testes:	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -			
												890kg	49.5				

LOT 8



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



SA STEAMBOER STUUFBOEK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8
V8170114

V8 170114 MALE SP

0087348819 03-OCT-17

DNA: P1655/20

DNA Profile:

V8 V8 170114 - SP -
0087348819 - 03-OCT-17 1%

BOS-BLANCO BOS 144309 - SP
0080333131 - 15-SEP-14 5% -

PARENTAGE VERIFIED

DNA: SIRE
GENOMIC:

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

AFC 34 ICP 386
RI 105 Avg. WI/Calf: 98 / 4
Age / Calves 5j.11m. / 4

BOS-BLANCO BOS 111313 - SP
0074175050 - 24-NOV-11 0% -

BOS-BLANCO BOS 111170 - SP
0073720708 - 23-SEP-11 4% -

AFC 36 ICP -
RI 92 Avg. WI/Calf: 101 / 1
Age / Calves 2j.11m. / 1

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

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

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

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

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

WO WO 080044 - C
0067878892 - 07-SEP-08 7% -

BOS-BLANCO BOS 088340 - SP
0067434522 - 16-SEP-08 0% -

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

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

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

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

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE		MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE		GROWTH TEST					FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	98 ⁵⁵	93 ⁴⁵	109 ⁶⁰	108 ²⁷	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	109 ³⁹				
Selection V.	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	97	96	94	100	100	93	119	98	111 ⁴¹	-	-
BV Ind	.24 ⁵⁸	.15 ³⁹	-1.5 ⁴⁵	10.8 ⁶⁰	13.8 ⁴⁸	-2 ²⁷	17 ²⁶	25 ²⁶	-1 ⁷	5 ²⁷	0 ²⁸	3.6 ²⁸	-15.8 ⁴¹	-3.7 ³⁰			
Estimated BV																	
Measurements	31			314 (105)	- (-)	431 (99)											
Remarks: Potensiele stoetbul met baie goeie bespierung en deurlopende breedte.												Gewig:	Testes:	Semen donor: No Tests: - Vacc. -			
												850kg	41.9				

LOT 9



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



SA STEAMBOER STUDBOEK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8 V8 170108 MANLIK SP 0086562063 04-SEP-17

DNS: P1652/20

DNA Profiel:

V8 V8 170108 - SP -
0086562063 - 04-SEP-17 1%

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% -
OUERSKAP GEVERIFIEER DNS: SIRE GENOMIES:	BOS-BLANCO BOS 011058 - B 0061745469 - 18-SEP-01 0% -	L BAR 1175 1175 - B 0036620938 - 01-FEB-91 0% -
BOS-BLANCO BOS 122496 - C 0077461473 - 01-OCT-12 0% -	OEK 35 TKP 432 RI 99 Gem SI/Kalf: 102 / 6 Oud. / Kalwers 9j.11m. / 7	BOS-BLANCO BOS 999629 - C 0061594016 - 17-NOV-99 0% -
OEK 26 TKP 360 RI 119 Gem SI/Kalf: 97 / 4 Oud. / Kalwers 7j.0m. / 6	BOS-BLANCO BOS 066188 - SP 0063641450 - 29-SEP-06 0% -	BOS-BLANCO BOS 022109 - SP 0061460556 - 09-OCT-02 9% -
	BOS-BLANCO BOS 077244 - B 0065190332 - 06-OCT-07 0% -	BOS-BLANCO BOS 999379 - C 0061593877 - 04-OCT-99 0% -
	OEK 35 TKP 398 RI 105 Gem SI/Kalf: 97 / 6 Oud. / Kalwers 11j.7m. / 9	BOS-BLANCO BOS 033098 - C 0061814240 - 02-NOV-03 0% -
		BOS-BLANCO BOS 022333 - A 0062112891 - 15-OCT-02 0% -

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK ☆☆☆	MELK ☆☆☆	KALFGROEI ☆☆☆	ONDERHOUD ☆☆☆	GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ☆☆☆			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE	
Seleksie W.	94 ⁶⁵	102 ⁵⁶	95 ⁶⁷	107 ⁴⁰							107 ⁴⁹			☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆	
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆
TW Ind	98	84	102	95	94	94	97	101	96	90	82	96	117	98	102 ⁵¹	94 ²²	96 ⁴⁵
Beraamde TW	.22 ⁶⁷	.65 ⁵⁴	.7 ⁵⁶	4 ⁶⁷	5 ⁶⁰	-1.40	15 ³¹	33 ³¹	-5.13	-3 ³⁰	-9.31	5.1 ³³	-13.7 ⁵³	-3.8 ³⁹	Semen skenker: Nee Toetse: -		
Metings	35			290 (95)	- (-)	416 (94)	-	-	-	-	-	-	-	-	Inent. -		
	Opmerkings: Toekomstige kuddevaar. Breed in die bors. Baie goeie nekaansluiting en goeie bespiering.											Gewig: 865kg	Testes: 44				

LOT 10



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



SA STEAMBOER STUDBOEK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA OKT 170167 MALE SP 0086121548 20-OCT-17

DNA: P1625/20

DNA Profile:

OKTAVIA OKT 170167 - SP -
0086121548 - 20-OCT-17 4%

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% -
PARENTAGE VERIFIED DNA: SIRE GENOMIC:	OKTAVIA OKT 080036 - SP 0067265280 - 14-OCT-08 0% -	BOS-BLANCO BOS 000544 - SP 0061745352 - 04-NOV-00 0% -
HARDUS-STEENKAMP HS 120169 - SP 0076142868 - 25-NOV-12 0% -	AFC 26 ICP 475 RI 99 Avg. WI/Calf: 97 / 7 Age / Calves 11j.2m. / 8	RAUTMASTER RAU 010146 - SP 0045303906 - 05-OCT-01 6% -
AFC 30 ICP 403 RI 108 Avg. WI/Calf: 102 / 4 Age / Calves 6j.10m. / 5	OKTAVIA OKT 090031 - SP 0069870954 - 20-OCT-09 0% -	OKTAVIA OKT 050002 - SP 0061467189 - 16-JUN-05 0% -
	BOS-BLANCO BOS 100287 - SP 0071444020 - 09-SEP-10 0% -	RAUTMASTER RAU 010146 - SP 0045303906 - 05-OCT-01 6% -
	AFC 27 ICP 522 RI 101 Avg. WI/Calf: 88 / 3 Age / Calves 5j.0m. / 3	OKTAVIA OKT 990021 - SP 0042922294 - 27-SEP-99 0% -
		LASATER 516 2516 - SP 0039857586 - 01-OCT-91 0% -
		BOS-BLANCO BOS 088011 - SP 0066172123 - 26-JAN-08 2% -

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE ☆☆☆	MILK ☆☆☆	CALF GRWTH ☆☆☆	MAINTENANCE ☆☆☆	GROWTH TEST						FERTILITY ☆☆☆			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE	
Selection V.	99 ⁶⁶	94 ⁵³	115 ⁶⁸	94 ³⁴							115 ⁴¹			☆☆☆	-	-	
	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	☆☆☆	-	-
BV Ind	97	109	94	115	114	104	114	114	111	113	113	108	111	109	114 ⁴⁸	-	-
Estimated BV	.28 ⁶⁸	-.09 ⁵³	-1.2 ⁵³	13.8 ⁶⁸	18 ⁵⁷	9.34	70 ²⁶	54 ²⁶	-23 ⁸	16 ²⁸	7 ²⁹	11.3 ²⁸	-9.2 ⁴⁵	-5.8 ³¹	Semen donor: No Testes: -		
Measurements	34(7%)			318 (107)	- (-)	481 (108)	-	-	-	-	-	-	-	-	Vacc. -		
	Remarks: Toekomstige kuddevaar. Baie diepte en breedte. Breed in die bors.											Gewig: 920kg	Testes: 45				

LOT 11



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



SA STEAMBOER STUUFBOEK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8 V8 180170 MANLIK SP 0087348322 09-JAN-18

DNS: P1682/20

DNA Profiel:

V8 V8 180170 - SP
0087348322 - 09-JAN-18 1%

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

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE
GENOMIES:

OKTAVIA OKT 150157 - SP
0082721796 - 15-OCT-15 1%

OEK 27 TKP 668
RI 97 Gem SI/Kalf: 99 / 2
Oud. / Kalwers 4j.0m. / 2

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

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

OEK 38 TKP 364
RI 107 Gem SI/Kalf: 98 / 7
Oud. / Kalwers 9j.2m. / 7

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

OKTAVIA OKT 120004 - C
0075009571 - 25-JAN-12 0%

OEK 33 TKP 365
RI 111 Gem SI/Kalf: 105 / 5
Oud. / Kalwers 7j.8m. / 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%

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

OKTAVIA OKT 040027 - B
0061467445 - 30-SEP-04 0%

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK ★★★	MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★	GROEI TOETS							VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
Seleksie W.	85 ⁶⁴	102 ⁴⁷	121 ⁶⁵	90 ²⁵	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	110 ³⁸	★★★★	-	-	
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig											
TW Ind	85	108	102	121	117	109	116	111	109	120	113	112	106	112	115 ⁴³	-	-
Beraamde TW	1.21 ⁶⁷	-0.7 ⁴⁹	.9 ⁴⁷	16.4 ⁶⁵	19.8 ⁵²	14 ²⁵	76 ²¹	49 ²¹	-20 ⁶	22 ²²	7 ²³	13.1 ²²	-5.7 ⁴⁴	-6.3 ²⁶			
Metings	35			303 (102)	- (-)	425 (104)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Opmerkings: Baie mooi kop en haarkleed. Besondere lengte. Mustang seun. Stoetbul.												Gewig: 860kg	Testes:				
													Semen skenker: Nee Toetse: - Inent: -				

LOT 12



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



SA STEAMBOER STUUFBOEK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA OKT 170007 MALE SP 0085967719 28-JUN-17

DNA: P1613/20

DNA Profile:

OKTAVIA OKT 170007 - SP
0085967719 - 28-JUN-17 0%

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

PARENTAGE VERIFIED

DNA: SIRE
GENOMIC:

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

AFC 27 ICP 435
RI 104 Avg. WI/Calf: 102 / 8
Age / Calves 10j.7m. / 8

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

OKTAVIA OKT 020002 - SP
0048019277 - 20-JUN-02 0%

AFC 23 ICP 409
RI 111 Avg. WI/Calf: 100 / 10
Age / Calves 12j.0m. / 10

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

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

AFC 25 ICP 427
RI 107 Avg. WI/Calf: 99 / 10
Age / Calves 12j.6m. / 10

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

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

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

RYO RYO 910154 - C
0024960635 - 11-OCT-91 0%

MONATI YOF 960002 - B
0035170463 - 15-JAN-96 0%

OKTAVIA OKT 910031 - B
0025193335 - 01-OCT-91 0%

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

OKTAVIA OKT 980026 - C
0040923328 - 23-OCT-98 0%

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE ★★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH ★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST					FERTILITY ★★★★			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
Selection V.	109 ⁶⁶	90 ⁵⁴	96 ⁵⁹	101 ⁴⁴	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	102 ⁴³	★★★★	★★	★★	
	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght											
BV Ind	108	102	90	96	96	89	89	90	86	89	97	86	101	104	91 ⁴⁸	85 ²⁰	84 ⁴²
Estimated BV	-0.54 ⁶⁸	.1 ⁵⁴	-2.4 ⁵⁴	4.4 ⁵⁹	5.8 ⁵⁰	3.44	-8.24	16.24	8.13	-4.26	-2.27	.527	-1.7 ⁴⁷	-4.8 ³⁰			
Measurements	35 (6.9%)			351 (108)	- (-)	549 (107)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Remarks: Bul met goeie vleis en breedte.												Gewig: 850kg	Testes: 43.5	Semen donor: No Testes: - Vacc: -			

LOT 13



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



SA STEAMBOER STUUFBOEK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8 V8 170136 MANLIK SP 0087348025 09-NOV-17

DNS: P1665/20

DNA Profiel:

V8 V8 170136 - SP -
0087348025 - 09-NOV-17 1%

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

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE
GENOMIES:

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

OEK 28 TKP 368
RI 115 Gem SI/Kalf: 100 / 5
Oud. / Kalwers 6j.4m. / 5

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

OKTAVIA OKT 020002 - SP
0048019277 - 20-JUN-02 0% -

OEK 23 TKP 409
RI 111 Gem SI/Kalf: 100 / 10
Oud. / Kalwers 12j.0m. / 10

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

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

OEK 32 TKP 386
RI 110 Gem SI/Kalf: 104 / 6
Oud. / Kalwers 12j.1m. / 10

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

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

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

RYO RYO 910154 - C
0024960635 - 11-OCT-91 0% -

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

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

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

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

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK		MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	102 ⁶⁴	101 ⁵²	104 ⁶⁶	89 ³²	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	111 ⁴⁰				
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	110	111	-	109	111	100	114	114	105 ⁴⁶	-	-
TW Ind	98	119	101	104	106	110	57 ²²	49 ²²	-	13 ²²	6 ²²	7.3 ²³	11.5 ⁴⁴	6.7 ²⁷	-	-	-
Beraamde TW	.19 ⁶⁷	-.39 ⁵¹	.5 ⁵²	8.6 ⁶⁶	12.7 ⁵⁴	15 ³²	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Metings	35			300 (97)	- (-)	384 (93)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Opmerkings: Uitstekende stoetbul met baie goeie bespierung en vleis in die agterkwart.												Gewig:	Testes:	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent: -			
												780kg	39,5				

LOT 14



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



SA STEAMBOER STUUFBOEK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA OKT 170192 MALE SP 0086603693 06-NOV-17

DNA: P1636/20

DNA Profile:

OKTAVIA OKT 170192 - SP -
0086603693 - 06-NOV-17 0%

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

PARENTAGE VERIFIED

DNA: SIRE
GENOMIC:

OKTAVIA OKT 120004 - C
0075009571 - 25-JAN-12 0% -

AFC 33 ICP 365
RI 111 Avg. WI/Calf: 105 / 5
Age / Calves 7j.8m. / 6

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

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

AFC 26 ICP 475
RI 99 Avg. WI/Calf: 97 / 7
Age / Calves 11j.2m. / 8

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

OKTAVIA OKT 040027 - B
0061467445 - 30-SEP-04 0% -

AFC 25 ICP 401
RI 111 Avg. WI/Calf: 102 / 12
Age / Calves 14j.1m. / 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% -

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

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE		MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE		GROWTH TEST					FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	95 ⁶⁶	109 ⁵³	111 ⁶⁶	86 ⁴⁰	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	117 ⁴²				
Selection V.	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	115	113	113	115	115	117	109	121	117 ⁴⁸	-	-
BV Ind	94	110	109	111	113	113	75 ²⁴	53 ²⁴	-25 ⁵	18 ²⁶	8 ²⁷	15.8 ²⁷	-8.4 ⁷	-7.9 ²⁹	-	-	-
Estimated BV	.53 ⁶⁸	-.14 ⁵⁴	2.6 ⁵³	11.7 ⁶⁶	17.1 ⁵⁶	19.40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Measurements	35(7.4%)			298 (102)	- (-)	455(103)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Remarks: Bul met goeie vleis en breedte; manlikheid en loopvermoë. Potensiële stoetbul.												Gewig:	Testes:	Semen donor: No Testes: - Vacc. -			
												830kg	44				

LOT 15



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



SA STEAMBOER STUUFBOEK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8 V8 170153 MANLIK SP 0087348447 14-DEC-17

DNS: P1672/20

DNA Profiel:

V8 V8 170153 - SP
0087348447 - 14-DEC-17 0%

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

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE
GENOMIES:

OKTAVIA OKT 160102 - C
0084289677 - 20-MAR-16 8%

OEK 21 TKP 346
RI 129 Gem SI/Kalf: 99 / 3
Oud. / Kalwers 3j.7m. / 3

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

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

OEK 26 TKP 475
RI 99 Gem SI/Kalf: 97 / 7
Oud. / Kalwers 11j.2m. / 8

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

OKTAVIA OKT 050008 - B
0062109384 - 05-OCT-05 0%

OEK 24 TKP 380
RI 115 Gem SI/Kalf: 101 / 11
Oud. / Kalwers 14j.5m. / 13

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

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK		MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE						
	79 ⁶⁵	93 ⁴⁹	116 ⁶⁶	108 ²⁶	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	121 ³⁹										
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	81	100	93	116	114	93	108	107	101	109	104	100	126	113	122 ⁴⁵	-	-
TW Ind	1.52 ⁶⁸	.16 ⁵¹	-1.54 ⁴⁹	14.2 ⁶⁶	18 ⁵²	-2 ²⁶	53 ²⁵	43 ²⁵	-11 ⁷	13 ²⁷	2 ²⁸	7.2 ²⁸	-20.9 ⁴⁴	-6.5 ²⁸	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -								
Beraamde TW	39			309 (100)	- (-)	403 (102)																	
Metings	Opmerkings: Bul met baie lengte en agterkwart. Potensieële stoetbul. Mustang seun.											Gewig:	Testes:										
												850kg	47										

LOT 16



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



SA STEAMBOER STUUFBOEK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8 V8 170113 MALE SP 0087348777 02-OCT-17

DNA: P1654/20

DNA Profile:

V8 V8 170113 - SP
0087348777 - 02-OCT-17 2%

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

PARENTAGE VERIFIED

DNA: SIRE
GENOMIC:

BOS-BLANCO BOS 133136 - SP
0078311461 - 01-SEP-13 1%

AFC 37 ICP 380
RI 102 Avg. WI/Calf: 99 / 4
Age / Calves 6j.2m. / 4

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: 98 / 10
Age / Calves 12j.11m. / 12

BOS-BLANCO BOS 100036 - SP
0071333413 - 19-JUL-10 0%

BOS-BLANCO BOS 100132 - SP
0071331284 - 12-SEP-10 0%

AFC 36 ICP 402
RI 101 Avg. WI/Calf: 102 / 3
Age / Calves 6j.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%

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

BOS-BLANCO BOS 077297 - SP
0065421042 - 13-OCT-07 0%

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

BOS-BLANCO BOS 055087 - C
0062079611 - 30-SEP-05 0%

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE		MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE		GROWTH TEST					FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE	
	107 ⁶⁰	105 ⁵⁴	102 ⁶⁶	122 ³⁴	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	99 ⁴⁶					
Selection V.	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	89	101	92	97	89	89	102	96	116 ⁴⁸	102 ²⁰	110 ⁴²	
BV Ind	-0.25 ⁶³	-0.17 ⁴⁶	1.6 ⁵⁴	7.5 ⁶⁶	10.4 ⁵⁴	-19 ³⁴	22 ³¹	33 ³¹	0 ⁷	2 ³²	-6 ³³	1.8 ³³	-2.8 ⁵³	-3.4 ³⁴	Semen donor: No Testes: - Vacc. -			
Estimated BV	34			293 (96)	- (-)	436 (99)									Gewig:	Testes:		
Measurements	Remarks: Bul met goeie skede, goeie been.											780kg	45					

LOT 17



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



SA STEAMBOER STUDBOEK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 170004

OKT 170004 MANLIK SP

0085401644 14-MAY-17

DNS: P1612/20

DNA Profiel:

OKTAVIA OKT 170004 - SP -
0085401644 - 14-MAY-17 1%

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

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE
GENOMIES:

OKTAVIA OKT 090031 - SP
0069870749 - 16-OCT-09 0%

OEK 25 TKP 390
RI 114 Gem SI/Kalf: 101 / 6
Oud. / Kalwers 10j.7m. / 9

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

OKTAVIA OKT 020002 - SP
0048019277 - 20-JUN-02 0%

OEK 23 TKP 409
RI 111 Gem SI/Kalf: 100 / 10
Oud. / Kalwers 12j.0m. / 10

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

OKTAVIA OKT 980038 - C
0041454364 - 10-DEC-98 0%

OEK 23 TKP 399
RI 112 Gem SI/Kalf: 98 / 10
Oud. / Kalwers 12j.10m. / 11

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

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

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

RYO RYO 910154 - C
0024960635 - 11-OCT-91 0%

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

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

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

OKTAVIA OKT8920A - C
0021530597 - 20-JUN-89 0%

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK		MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	113 ⁶⁶	85 ⁵³	97 ⁵⁸	93 ⁴²	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	113 ⁴⁴				
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	105	110	104	102	107	98	119	108	93 ⁴⁷	-	-
TW Ind	109	109	85	97	101	106	43 ²⁸	48 ²⁸	-14 ⁷	7 ³⁰	4 ³⁰	6.1 ³⁰	15.2 ⁴⁷	-5.5 ³³			
Beraamde TW	-69 ⁶⁸	-1 ⁵⁴	-3.6 ⁵³	4.9 ⁵⁸	9 ⁵⁰	12 ⁴²											
Metings	34(6.7%)			342 (105)	- (-)	479 (93)											
Opmerkings: Kort dik bul wat speenkalwers gaan teel.												Gewig:	Testes:				
												800kg	43				

Semen skenker: Nee
Toetse: -
Inent: -

LOT 18



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



SA STEAMBOER STUDBOEK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA
OKT 170152

OKT 170152 MALE C

0086121522 09-OCT-17

DNA: P1618/20

DNA Profile:

OKTAVIA OKT 170152 - C -
0086121522 - 09-OCT-17 0%

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

PARENTAGE VERIFIED

DNA: SIRE
GENOMIC:

FRANCO FA 150007 - B
0081350852 - 02-MAR-15 0%

AFC 31 ICP 386
RI 108 Avg. WI/Calf: 111 / 1
Age / Calves 4j.8m. / 3

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

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

AFC 26 ICP 475
RI 99 Avg. WI/Calf: 97 / 7
Age / Calves 11j.2m. / 8

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

FRANCO FA 110147 - A
0078230976 - 21-DEC-11 0%

AFC - ICP 317
RI 127 Avg. WI/Calf: 96 / 2
Age / Calves 4j.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%

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

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

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE		MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE		GROWTH TEST					FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	102 ⁶⁴	86 ⁴⁴	118 ⁶⁵	94 ²⁴	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	107 ³⁵				
Selection V.	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	109	104	106	113	113	111	94	107	106 ⁴²	-	-
BV Ind	102	94	86	118	115	104	55 ¹⁷	39 ¹⁷	-16 ⁷	16 ¹⁸	7 ¹⁹	12.8 ¹⁹	3.1 ³⁷	-5.5 ²³			
Estimated BV	-15 ⁶⁷	.34 ⁴⁸	-3.3 ⁴⁴	15.3 ⁶⁵	18.8 ⁵³	10 ²⁴											
Measurements	32(7.2%)			328 (111)	- (-)	470(106)											
Remarks: Potensiële stoetbul. Baie mooi kop. Goeie breedte.												Gewig:	Testes:				
												880kg	46.5				

Semen donor: No
Tests: -
Vacc: -

LOT 19



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



SA STEAMBOER STUUFBOEK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 170198

OKT 170198 MANLIK C

0086603586 01-DEC-17

DNS: P1640/20

DNA Profiel:

OKTAVIA OKT 170198 - C
0086603586 - 01-DEC-17 0%

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

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE
GENOMIES:

OKTAVIA OKT 040027 - B
0061467445 - 30-SEP-04 0%

OEK 25 TKP 401
RI 111 Gem SI/Kalf: 102 / 12
Oud. / Kalwers 14j.1m. / 12

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

OKTAVIA OKT 020002 - SP
0048019277 - 20-JUN-02 0%

OEK 23 TKP 409
RI 111 Gem SI/Kalf: 100 / 10
Oud. / Kalwers 12j.0m. / 10

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

OKTAVIA OKT 000231 - A
0049494438 - 20-SEP-00 0%

OEK - TKP 384
RI 112 Gem SI/Kalf: 115 / 1
Oud. / Kalwers 7j.2m. / 4

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

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

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

RYO RYO 910154 - C
0024960635 - 11-OCT-91 0%

---- -%

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

---- -%

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK ★★★★	MELK ★★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★	GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE	
Seleksie W.	102 ⁶⁶	103 ⁵⁶	108 ⁶⁶	83 ⁴³							111 ⁴⁰						
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	★★★	- .	- .
TW Ind	99	112	103	108	111	117	112	110	-	116	120	106	104	118	106 ⁴⁹	- .	- .
Beraamde TW	.1 ⁶⁸	-.19 ⁵⁴	1.1 ⁵⁶	10.3 ⁶⁶	15.8 ⁵⁴	23 ⁴³	65 ¹⁷	47 ¹⁷	- .	19 ¹⁸	11 ¹⁹	10.4 ¹⁹	-4.1 ⁴⁵	-7.4 ²⁷	Semen skenker: Nee Toetse: -		
Metings	35(7%)			302 (104)	- (-)	452(102)	-	-	-	-	-	-	-	-	Inent. -		
Opmerkings: Baie mooi kop. Bul met min foute. Potensiële stoetbul.												Gewig: 850kg	Testes: 47				

LOT 20



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



SA STEAMBOER STUUFBOEK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8
V8170149

V8 170149 MALE SP

0086561214 09-DEC-17

DNA: P1669/20

DNA Profile:

V8 V8 170149 - SP
0086561214 - 09-DEC-17 2%

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

PARENTAGE VERIFIED

DNA: SIRE
GENOMIC:

OKTAVIA OKT 150174 - SP
0083279588 - 20-NOV-15 1%

AFC 25 ICP 397
RI 118 Avg. WI/Calf: 109 / 2
Age / Calves 4j.2m. / 3

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

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

AFC 25 ICP 378
RI 116 Avg. WI/Calf: 98 / 8
Age / Calves 10j.4m. / 9

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

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

AFC 31 ICP 396
RI 108 Avg. WI/Calf: 100 / 3
Age / Calves 6j.10m. / 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 066025 - SP
0063640486 - 19-MAY-06 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%

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE ★★		MILK ★★★★	CALF GRWTH ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST					FERTILITY ★★★★			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE	
Selection V.	78 ⁶⁵		99 ⁴⁷	124 ⁶⁶	91 ²⁵		ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	★★★★	116 ⁴⁴	- .	- .
BV Ind	77	113	99	124	121	108	113	110	107	116	113	107	109	115	★★★★	- .	- .	- .
Estimated BV	1.76 ⁶⁸	-21 ⁵⁰	0 ⁴⁷	17.8 ⁶⁶	22.2 ⁵²	13 ²⁵	68 ²¹	47 ²¹	-19 ⁷	19 ²²	7 ²³	10.7 ²²	-8 ⁴⁴	-6.9 ²⁸	Semen donor: No Tests: -			
Measurements	38			339 (110)	- (-)	441(107)	-	-	-	-	-	-	-	-	Vacc. -			
Remarks: Uitstekende stoetbul. Goeie agterkwart. Goeie rug.												Gewig: 825kg	Testes: 45					

LOT 21



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



SA STEAMBOER STUUFBOEK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 170189

OKT 170189 MANLIK SP

0086603701 02-NOV-17

DNS: P1635/20

DNA Profiel:

OKTAVIA OKT 170189 - SP
0086603701 - 02-NOV-17 0%

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

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE
GENOMIES:

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

OEK 24 TKP 412
RI 110 Gem SI/Kalf: 104 / 7
Oud. / Kalwers 12j.1m. / 10

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

OKTAVIA OKT 020002 - SP
0048019277 - 20-JUN-02 0%

OEK 23 TKP 409
RI 111 Gem SI/Kalf: 100 / 10
Oud. / Kalwers 12j.0m. / 10

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

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

OEK 24 TKP 405
RI 110 Gem SI/Kalf: 104 / 12
Oud. / Kalwers 14j.2m. / 12

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

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

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

RYO RYO 910154 - C
0024960635 - 11-OCT-91 0%

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

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

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

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

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK		MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	99 ⁶⁶	92 ⁵⁵	116 ⁶⁷	88 ⁴¹	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	111 ⁴⁹	116 ⁴²			
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig											
TW Ind	98	105	92	116	116	112	106	100	-	117	120	102	112	119	111	-	-
Beraamde TW	.19 ⁶⁸	.02 ⁵⁴	-1.8 ⁵⁵	14.1 ⁶⁷	19.3 ⁵⁵	17 ⁴¹	45 ²⁴	31 ²⁴	-	20 ²⁵	11 ²⁶	8.4 ²⁶	-10.3 ⁴⁷	-7.6 ²⁹			
Metings	35(6.8%)			296 (102)	- (-)	440 (99)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Opmerkings: Klipharde kommersiële bul met goeie skede, breedte en vleis.												Gewig:	Testes:	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -			
												725kg	38,5				

LOT 22



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



SA STEAMBOER STUUFBOEK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8
V8170121

V8 170121 MALE SP

0086561065 18-OCT-17

DNA: P1659/20

DNA Profile:

V8 V8 170121 - SP
0086561065 - 18-OCT-17 2%

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

PARENTAGE VERIFIED

DNA: SIRE
GENOMIC:

BOS-BLANCO BOS 122417 - SP
0076378892 - 28-OCT-12 2%

AFC 26 ICP 350
RI 120 Avg. WI/Calf: 103 / 6
Age / Calves 6j.11m. / 6

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

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

AFC 26 ICP 475
RI 99 Avg. WI/Calf: 97 / 7
Age / Calves 11j.2m. / 8

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

BOS-BLANCO BOS 066367 - C
0064014228 - 11-NOV-06 0%

AFC 35 ICP 375
RI 108 Avg. WI/Calf: 98 / 6
Age / Calves 8j.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%

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

BOS-BLANCO BOS 999670 - B
0061594057 - 20-DEC-99 0%

BOS-BLANCO BOS 011162 - C
0061745741 - 10-OCT-01 0%

BOS-BLANCO BOS 988087 - B
0061594552 - 03-SEP-98 0%

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE		MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE		GROWTH TEST					FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	92 ⁶⁵	99 ⁵⁴	107 ⁶⁷	95 ³⁵	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	113 ⁴²				
Selection V.	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght											
BV Ind	90	113	99	107	106	103	111	113	110	106	107	102	109	113	108 ⁴⁸	-	-
Estimated BV	.8 ⁶⁷	-22 ⁵⁴	.1 ⁵⁴	9.9 ⁶⁷	12.3 ⁵⁷	8 ³⁵	62 ²⁴	53 ²⁴	-21 ⁵	11 ²⁴	4 ²⁵	8.4 ²⁶	-7.9 ⁴⁷	-6.5 ³¹			
Measurements	33			305 (102)	- (-)	402 (98)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Remarks: Harde bul met goeie been, skede en loopvermoëns.												Gewig:	Testes:	Semen donor: No Tests: - Vacc. -			
												790kg	38,5				

LOT 23



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



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum
V8 V8 180179 MANLIK SP 0087347852 05-MAR-18

DNS: P1685/20

DNA Profiel:

V8 V8 180179 - SP -
 0087347852 - 05-MAR-18 1%

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

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE
 GENOMIES:

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

OEK 35 TKP 472
 RI 93 Gem SI/Kalf: 96 / 4
 Oud. / Kalwers 8j.0m. / 5

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: 98 / 10
 Oud. / Kalwers 12j.11m. / 12

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

BOS-BLANCO BOS 988369 - C
 0061594149 - 05-OCT-98 0% -

OEK 35 TKP 369
 RI 111 Gem SI/Kalf: 105 / 9
 Oud. / Kalwers 13j.0m. / 11

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% -

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

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

BOS-BLANCO BOS 94V001 - SP
 0061238465 - 15-OCT-94 0% -

BOS-BLANCO BOS 920142 - B
 0061565966 - 15-OCT-92 0% -

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK ★★★★	MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★	GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE	
Seleksie W.	103 ⁶³	95 ⁵²	107 ⁶⁶	81 ³⁵	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	★★★★				
Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig												
TW Ind	100	113	95	107	109	121	106	107	-	104	109	102	115	126	104 ⁴⁷	-	-
Beraamde TW	.01 ⁶⁵	-.21 ⁵⁰	-1.1 ⁵²	9.6 ⁶⁶	14.3 ⁵⁴	28 ³⁵	45 ²⁵	43 ²⁵	-	9 ²⁵	5 ²⁶	8.1 ²⁷	12.5 ⁴⁸	8.8 ³³			
Metings	35			238 (91)	- (-)	468 (98)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Opmerkings: Lengte en diepte. Goeie agterkwart.											Gewig: 790kg	Testes: 42.5	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -				

LOT 24



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



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date
V8 V8 170152 MALE SP 0087348173 12-DEC-17

DNA: P1671/20

DNA Profile:

V8 V8 170152 - SP -
 0087348173 - 12-DEC-17 0%

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

PARENTAGE VERIFIED

DNA: SIRE
 GENOMIC:

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

AFC 25 ICP 378
 RI 116 Avg. WI/Calf: 98 / 8
 Age / Calves 10j.4m. / 9

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

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

AFC 25 ICP 378
 RI 116 Avg. WI/Calf: 98 / 8
 Age / Calves 10j.4m. / 9

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

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

AFC 38 ICP 375
 RI 106 Avg. WI/Calf: 99 / 8
 Age / Calves 10j.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% -

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

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

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

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

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE ★★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST					FERTILITY ★★★★			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
Selection V.	101 ⁶⁴		91 ⁵⁴	106 ⁶⁷	91 ³⁴		ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	★★★★		
Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght												
BV Ind	97	118	91	106	109	108	102	103	-	101	104	99	115	124	105 ⁴⁸	-	-
Estimated BV	.23 ⁶⁷	-.37 ⁵¹	-2.1 ⁵⁴	9.5 ⁶⁷	14.7 ⁵⁶	14 ³⁴	33 ²⁶	36 ²⁶	-	6 ²⁶	2 ²⁷	6.7 ²⁸	12.8 ⁴⁸	8.5 ³²			
Measurements	39			289 (92)	- (-)	393 (99)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Remarks: Potensiële stoetbul. Mooi kop en sprong van rib. Hilux halfbroer.											Gewig: 800kg	Testes: 41.5	Semen doner: No Testes: - Vacc. -				

LOT 25



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



SA STEAMBOER STUUFBOEK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
17178

OKT 170178 MANLIK SP

0088260690

25-OCT-17

DNS: P1632/20

DNA Profiel:

OKTAVIA OKT 170178 - SP
0088260690 - 25-OCT-17 16%

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

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE
GENOMIES:

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

OEK 34 TKP 375
RI 107 Gem SI/Kalf: 104 / 3
Oud. / Kalwers 6j.11m. / 5

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: 98 / 10
Oud. / Kalwers 12j.11m. / 12

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 7j.0m. / 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%

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 30-AUG-20	KALF GEMAK ☆☆☆	MELK ☆☆☆	KALFGROEI ☆☆☆☆	ONDERHOUD ☆☆	GROEI TOETS							VRUGBAARHEID ☆☆☆☆			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
Seleksie W.	92 ⁶⁵	105 ⁵¹	117 ⁶⁶	84 ³⁹	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	112 ⁴³	☆☆☆☆	-	-	
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig											
TW Ind	92	103	105	117	121	117	116	115	116	115	123	115	92	127	113 ⁴⁸	-	-
Beraamde TW	.64 ⁶⁷	.07 ⁵²	1.4 ⁵¹	14.4 ⁶⁶	22.3 ⁵⁶	23 ³⁹	76 ²⁷	56 ²⁷	-29 ⁵	18 ²⁹	13 ²⁹	14.6 ²⁹	4.8 ⁴⁸	-8.9 ³²			
Metings	35			304 (102)	- (-)	459(103)	-	-	-	-	-	-					
Opmerkings: Baie goeie kommersiële bul wat goeie diepte het.											Gewig:	Testes:	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -				
											900kg	45					

LOT 26



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



SA STEAMBOER STUUFBOEK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8

V8 170133 MALE SP

0087348017

02-NOV-17

V8170133

DNA: P1664/20

DNA Profile:

V8 V8 170133 - SP
0087348017 - 02-NOV-17 1%

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

PARENTAGE VERIFIED

DNA: SIRE
GENOMIC:

BOS-BLANCO BOS 099443 - C
0069884872 - 15-DEC-09 0%

AFC 33 ICP 367
RI 111 Avg. WI/Calf: 100 / 8
Age / Calves 9j.9m. / 8

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

OKTAVIA OKT 020002 - SP
0048019277 - 20-JUN-02 0%

AFC 23 ICP 409
RI 111 Avg. WI/Calf: 100 / 10
Age / Calves 12j.0m. / 10

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

BOS-BLANCO BOS 066288 - B
0064227614 - 28-AUG-06 0%

AFC 40 ICP 358
RI 111 Avg. WI/Calf: 99 / 10
Age / Calves 13j.1m. / 11

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

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

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

RYO RYO 910154 - C
0024960635 - 11-OCT-91 0%

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

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

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

BOS-BLANCO BOS 033632 - A
0064130784 - 01-NOV-03 0%

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE ☆☆☆		MILK ☆☆☆	CALF GRWTH ☆☆☆	MAINTENANCE ☆☆☆			GROWTH TEST					FERTILITY ☆☆☆☆			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
Selection V.	105 ⁶⁴	95 ⁵⁵	103 ⁶⁸	90 ³⁴	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	118 ⁴⁴	☆☆☆	106 ⁴⁹	-	-	
	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght												
BV Ind	101	115	95	103	105	109	110	111	-	108	107	105	117	118				
Estimated BV	-.07 ⁶⁶	-.28 ⁵¹	-1.1 ⁵⁵	7.9 ⁶⁸	11.8 ⁵⁶	15 ³⁴	56 ²⁴	49 ²⁴	-	12 ²⁶	4 ²⁶	9.8 ²⁶	14.1 ⁴⁸	-7.4 ³³				
Measurements	37			296 (94)	- (-)	378 (90)	-	-	-	-	-	-						
Remarks: Goeie geharde versbul.											Gewig:	Testes:	Semen donor: No Testes: - Vacc. -					
											765kg	43						

LOT 27



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



SA STEAMBOER STUUFBOEK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 170171

OKT 170171 MANLIK SP

0086124195 22-OCT-17

DNS: P1627/20

DNA Profiel:

OKTAVIA OKT 170171 - SP
0086124195 - 22-OCT-17 3%

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

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE
GENOMIES:

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

OEK 25 TKP 365
RI 118 Gem SI/Kalf: 97 / 5
Oud. / Kalwers 9j.0m. / 8

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

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

OEK 26 TKP 475
RI 99 Gem SI/Kalf: 97 / 7
Oud. / Kalwers 11j.2m. / 8

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

BOS-BLANCO BOS 044418 - C
0064977507 - 15-SEP-04 0%

OEK - TKP 379
RI 113 Gem SI/Kalf: 96 / 3
Oud. / Kalwers 7j.0m. / 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%

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

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

BOS-BLANCO BOS 999771 - C
0061517033 - 25-NOV-99 0%

BOS-BLANCO BOS 011522 - B
0061745311 - 28-OCT-01 0%

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK ☆☆☆	MELK ☆☆☆	KALFGROEI ☆☆☆	ONDERHOUD ☆☆☆	GROEI TOETS							VRUGBAARHEID ☆☆☆☆			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
Seleksie W.	98 ⁶⁶	92 ⁵⁴	104 ⁶⁷	95 ³⁷	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	123 ⁴⁴	☆☆☆	-	-	
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig											
TW Ind	95	112	92	104	103	104	100	102	95	99	98	95	122	122	109 ⁴⁹	-	-
Beraamde TW	.39 ⁶⁸	-.19 ⁵⁵	-1.9 ⁵⁴	8.2 ⁶⁷	10.8 ⁵⁶	9 ³⁷	26 ²⁶	34 ²⁶	-3 ⁷	4 ²⁷	-1 ²⁷	4.9 ²⁸	-17.9 ⁴⁸	-8 ³³			
Metings	35(7.1%)			287 (95)	- (-)	410 (91)	-	-	-	-	-	-					
Opmerkings: Goeie kommersiële bul.											Gewig: 810kg	Testes: 49.5	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -				

LOT 28



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



SA STEAMBOER STUUFBOEK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8
V8170127

V8 170127 MALE SP

0087347902 23-OCT-17

DNA: P1661/20

DNA Profile:

V8 V8 170127 - SP
0087347902 - 23-OCT-17 1%

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

PARENTAGE VERIFIED

DNA: SIRE
GENOMIC:

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

AFC 38 ICP 364
RI 107 Avg. WI/Calf: 98 / 7
Age / Calves 9j.2m. / 7

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

OKTAVIA OKT 020002 - SP
0048019277 - 20-JUN-02 0%

AFC 23 ICP 409
RI 111 Avg. WI/Calf: 100 / 10
Age / Calves 12j.0m. / 10

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

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

AFC 25 ICP 397
RI 116 Avg. WI/Calf: 102 / 3
Age / Calves 5j.3m. / 4

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

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

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

RYO RYO 910154 - C
0024960635 - 11-OCT-91 0%

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

BOS-BLANCO BOS 055183 - SP
0063033831 - 04-NOV-05 0%

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE ☆☆☆		MILK ☆☆	CALF GRWTH ☆☆☆☆	MAINTENANCE ☆☆☆		GROWTH TEST					FERTILITY ☆☆☆☆			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
Selection V.	102 ⁶⁵	87 ⁵⁴	111 ⁶⁸	95 ³⁴	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	120 ⁴³	☆☆☆	-	-	
	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght											
BV Ind	99	114	87	111	112	103	106	106	103	105	109	96	120	123	111 ⁴⁸	-	
Estimated BV	.12 ⁶⁷	-.25 ⁵²	-3 ⁵⁴	11.6 ⁶⁸	16.7 ⁵⁷	8 ³⁴	44 ²⁵	42 ²⁵	-13 ¹¹	10 ²⁶	5 ²⁷	5.5 ²⁷	-16.6 ⁴⁸	-8.3 ³¹			
Measurements	32			306 (103)	- (-)	438(108)	-	-	-	-	-	-					
Remarks: Bul wat goeie vleis dra; sterk bene en goeie skede.											Gewig: 825kg	Testes: 42	Semen donor: No Testes: - Vacc. -				

LOT 29



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



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 170157

OKT 170157 MANLIK SP

0086121431 14-OCT-17

DNS: P1621/20

DNA Profiel:

OKTAVIA OKT 170157 - SP
0086121431 - 14-OCT-17 0%

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

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE
GENOMIES:

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

OEK 24 TKP 409
RI 110 Gem SI/Kalf: 97 / 8
Oud. / Kalwers 10j.11m. / 9

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

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

OEK 26 TKP 475
RI 99 Gem SI/Kalf: 97 / 7
Oud. / Kalwers 11j.2m. / 8

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: 99 / 11
Oud. / Kalwers 14j.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 30-AUG-20	KALF GEMAK		MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	107 ⁶⁶		86 ⁵⁵	104 ⁶⁷	89 ⁴⁵							113 ⁴⁴					
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP			
TW Ind	104	112	86	104	106	111	107	110	106	104	105	101	112	113	97 ⁵⁰	-	-
Beraamde TW	-24 ⁶⁸	-19 ⁵⁴	-3.5 ⁵⁵	8.4 ⁶⁷	12.8 ⁵⁷	16 ⁴⁵	47 ²⁷	48 ²⁷	-17 ⁵	8 ²⁹	3 ²⁹	7.9 ²⁹	-10.1 ⁴⁷	-6.5 ³³	Semen skenker: Nee Toetse: -		
Metings	34(7%)			296 (98)	- (-)	445 (99)	-	-	-	-	-	-	-	-	Inent. -		
Opmerkings: Harde kommersiële bul.												Gewig: 830kg	Testes: 43				

LOT 30



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



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8
V8170109

V8 170109 MALE C

0086561008 23-SEP-17

DNA: P1653/20

DNA Profile:

V8 V8 170109 - C
0086561008 - 23-SEP-17 0%

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

PARENTAGE VERIFIED

DNA: SIRE
GENOMIC:

BOS-BLANCO BOS 133850 - B
0078900115 - 29-NOV-13 0%

AFC 33 ICP 383
RI 107 Avg. WI/Calf: 102 / 4
Age / Calves 5j.10m. / 4

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: 98 / 10
Age / Calves 12j.11m. / 12

BOS-BLANCO BOS 088069 - SP
0068665453 - 03-SEP-08 0%

BOS-BLANCO BOS 077570 - A
0070938014 - 13-OCT-07 0%

AFC - ICP 484
RI 89 Avg. WI/Calf: 100 / 6
Age / Calves 12j.2m. / 8

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

BOS-BLANCO BOS 988573 - SP
0061600995 - 23-NOV-98 0%

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE		MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE		GROWTH TEST					FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	97 ⁵⁰		108 ³⁷	98 ⁵³	107 ¹⁴							94 ²⁸					
Selection V.	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP			
BV Ind	97	100	108	98	99	94	104	107	-	102	101	86	97	98	100 ³³	-	-
Estimated BV	.25 ⁵³	.17 ³¹	2.2 ³⁷	5.6 ⁵³	8 ³⁸	-2.14	37 ¹⁶	43 ¹⁶	-	7 ¹⁶	1 ¹⁶	.17 ¹⁷	1.3 ³⁰	-3.8 ²⁰	Semen donor: No Testes: -		
Measurements	34			316 (105)	- (-)	434 (99)	-	-	-	-	-	-	-	-	Vacc. -		
Remarks: Bul met deurlopende breedte, diepte en bene. Breedte in die bors.												Gewig: 920kg	Testes: 46.5				

LOT 31



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



SA STEAMBOER STEUDBOEK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 170180

OKT 170180 MANLIK SP

0086124153 26-OCT-17

DNS: P1634/20

DNA Profiel:

OKTAVIA OKT 170180 - SP -
0086124153 - 26-OCT-17 0%

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

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE
GENOMIES:

OKTAVIA OKT 050006 - C
0061467213 - 11-AUG-05 1%

OEK 26 TKP 399
RI 111 Gem SI/Kalf: 100 / 11
Oud. / Kalwers 14j.2m. / 12

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

OKTAVIA OKT 020002 - SP
0048019277 - 20-JUN-02 0%

OEK 23 TKP 409
RI 111 Gem SI/Kalf: 100 / 10
Oud. / Kalwers 12j.0m. / 10

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

OKTAVIA OKT 010009 - SP
0045465986 - 12-NOV-01 0%

OEK 30 TKP 384
RI 111 Gem SI/Kalf: 102 / 8
Oud. / Kalwers 11j.11m. / 10

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

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

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

RYO RYO 910154 - C
0024960635 - 11-OCT-91 0%

LASATER 9510 9510 - SP
0039440557 - 06-JUN-89 0%

OKTAVIA OKT 910054 - SP
0025193723 - 27-OCT-91 0%

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

BEEKOR BK 920259 - C
0026585216 - 22-SEP-92 0%

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK ★★★★	MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★	GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE	
Seleksie W.	104 ⁶⁶	92 ⁵⁶	101 ⁶⁸	90 ⁴²	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	★★	-	-		
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig											
TW Ind	100	118	92	101	103	109	96	97	98	96	104	93	95	105	88 ⁵⁰	-	-
Beraamde TW	.05 ⁶⁸	-.37 ⁵⁵	-1.8 ⁵⁶	6.8 ⁶⁸	10.4 ⁵⁶	14 ⁴²	12 ²⁴	26 ²⁴	-6 ⁵	1 ²⁶	3 ²⁷	3.8 ²⁶	2.3 ⁴⁷	-5 ³¹			
Metings	34(6.9%)			285 (94)	- (-)	431 (96)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Opmerkings: Mooi versbul, goeie skede. Breedte in die bors.											Gewig: 760kg	Testes: 46.5	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -				

LOT 32



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



SA STEAMBOER STEUDBOEK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA
OKT 170161

OKT 170161 MALE SP

0086121571 16-OCT-17

DNA: P1623/20

DNA Profile:

OKTAVIA OKT 170161 - SP -
0086121571 - 16-OCT-17 1%

OKTAVIA OKT 130031 - SP
0078849338 - 25-NOV-13 1%

PARENTAGE VERIFIED

DNA: SIRE
GENOMIC:

OKTAVIA OKT 080047 - C
0067830331 - 02-NOV-08 4%

AFC 24 ICP 417
RI 110 Avg. WI/Calf: 99 / 6
Age / Calves 9j.11m. / 8

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. WI/Calf: 111 / 10
Age / Calves 12j.0m. / 11

OKTAVIA OKT 050001 - C
0061467163 - 31-MAY-05 2%

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

AFC 24 ICP 365
RI 119 Avg. WI/Calf: 101 / 10
Age / Calves 10j.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%

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

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

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

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

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE ★★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST					FERTILITY ★★★			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
Selection V.	104 ⁶⁶	96 ⁵⁴	104 ⁶⁷	98 ⁴⁰	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	★★★	101 ⁴⁹	-	-	
	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght											
BV Ind	100	114	96	104	105	101	103	105	102	101	107	105	93	112	-	-	
Estimated BV	0 ⁶⁸	-.26 ⁵⁴	-8 ⁵⁴	8.3 ⁶⁷	12 ⁵⁶	5 ⁴⁰	36 ²⁵	39 ²⁵	-12 ⁶	6 ²⁷	4 ²⁷	9.8 ²⁷	3.7 ⁴⁸	-6.4 ³¹			
Measurements	34(7%)			298 (99)	- (-)	416 (93)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Remarks: Baie harde kommersiële bul wat speenkalwers sal teel. Goeie skede.											Gewig: 800kg	Testes: 46	Semen donor: No Testes: - Vacc. -				

LOT 33



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



SA STEAMBOER STUUFBOEK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 170179

OKT 170179 MANLIK SP

0086124146 26-OCT-17

DNS: P1633/20

DNA Profiel:

OKTAVIA OKT 170179 - SP
0086124146 - 26-OCT-17 0%

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

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE
GENOMIES:

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

OEK 23 TKP 430
RI 110 Gem SI/Kalf: 103 / 5
Oud. / Kalwers 8j.11m. / 7

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

OKTAVIA OKT 020002 - SP
0048019277 - 20-JUN-02 0%

OEK 23 TKP 409
RI 111 Gem SI/Kalf: 100 / 10
Oud. / Kalwers 12j.0m. / 10

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

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

OEK 26 TKP -
RI 122 Gem SI/Kalf: 107 / 1
Oud. / Kalwers 2j.1m. / 1

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

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

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

RYO RYO 910154 - C
0024960635 - 11-OCT-91 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%

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK ★★★★	MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★	GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
Seleksie W.	103 ⁶⁵	93 ⁵³	110 ⁶⁶	89 ³⁸	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	★★★★	-	-	
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig								102 ⁴⁸	-	-
TW Ind	100	111	93	110	109	111	110	108	-	111	114	105	112	104		
Beraamde TW	.02 ⁶⁷	-.16 ⁵²	-1.7 ⁵³	11.4 ⁶⁶	14.7 ⁵⁵	16 ³⁸	57 ²³	45 ²³	-	15 ²⁴	8 ²⁵	9.6 ²⁵	-9.9 ⁴⁷	-4.8 ²⁹		
Metings	35(6.9%)			326 (110)	- (-)	460(103)	-	-	-	-	-	-	-	-		
Opmerkings: Bul wat goeie speenkalwers sal teel. Dik been.											Gewig:	Testes:	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -			
											890kg	44				

LOT 34



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



SA STEAMBOER STUUFBOEK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8
V8170137

V8 170137 MALE SP

0087395901 12-NOV-17

DNA: P1666/20

DNA Profile:

V8 V8 170137 - SP
0087395901 - 12-NOV-17 3%

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

PARENTAGE VERIFIED

DNA: SIRE
GENOMIC:

BOS-BLANCO BOS 144163 - SP
0080823396 - 29-SEP-14 4%

AFC 27 ICP 366
RI 117 Avg. WI/Calf: 100 / 3
Age / Calves 4j.2m. / 3

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

OKTAVIA OKT 020002 - SP
0048019277 - 20-JUN-02 0%

AFC 23 ICP 409
RI 111 Avg. WI/Calf: 100 / 10
Age / Calves 12j.0m. / 10

BOS-BLANCO BOS 088471 - C
0068128511 - 14-SEP-08 0%

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

AFC 24 ICP 388
RI 114 Avg. WI/Calf: 92 / 5
Age / Calves 10j.6m. / 9

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

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

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

RYO RYO 910154 - C
0024960635 - 11-OCT-91 0%

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

BOS-BLANCO BOS 033011 - C
0061814919 - 22-SEP-03 0%

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

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

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE ★★★★	MILK ★★	CALF GRWTH ★★★★	MAINTENANCE ★★★★			GROWTH TEST					FERTILITY ★★★★			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE	
Selection V.	99 ⁶²	89 ⁵¹	109 ⁶⁶	92 ³³			ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	★★★★	110 ⁴⁶	-	-
	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght												
BV Ind	95	118	89	109	110	107	102	101	100	104	103	98	126	123	★★★★	-	-	-
Estimated BV	.4 ⁶⁵	-.36 ⁴⁸	-2.7 ⁵¹	10.8 ⁶⁶	15.5 ⁵⁴	13 ³³	31 ²³	33 ²³	-9 ⁵	8 ²³	2 ²⁴	6.1 ²⁵	-20.6 ⁴⁶	-8.2 ³¹				
Measurements	37			301 (96)	- (-)	414(100)	-	-	-	-	-	-	-	-				
Remarks: Goeie skede; geharde bul. Goeie hakke.											Gewig:	Testes:	Semen donor: No Testes: - Vacc. -					
											740kg	43						

LOT 35



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



SA STEAMBOEK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA OKT 170174

OKT 170174 MANLIK SP

0086124229 23-OCT-17

DNS: P1628/20

DNA Profiel:

OKTAVIA OKT 170174 - SP 0086124229 - 23-OCT-17 19%

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

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE GENOMIES:

OKTAVIA OKT 140061 - SP 0080169022 - 16-AUG-14 0%

OEK 28 TKP 348 RI 118 Gem SI/Kalf: 101 / 2 Oud. / Kalwers 5j.2m. / 4

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

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

OEK 26 TKP 475 RI 99 Gem SI/Kalf: 97 / 7 Oud. / Kalwers 11j.2m. / 8

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

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

OEK 25 TKP 410 RI 110 Gem SI/Kalf: 106 / 8 Oud. / Kalwers 11j.0m. / 9

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

Table with columns: Publikasie Datum, KALF GEMAK, MELK, KALFGROEI, ONDERHOUD, GROEI TOETS, VRUGBAARHEID, KOEI WAARDE, GROEI WAARDE, PRODUKSIE WAARDE. Includes detailed performance metrics and observations.

LOT 36



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



SA STEAMBOEK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8 V8170142

V8 170142 MALE SP

0087348041 23-NOV-17

DNA: P1667/20

DNA Profile:

V8 V8 170142 - SP 0087348041 - 23-NOV-17 0%

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

PARENTAGE VERIFIED

DNA: SIRE GENOMIC:

BOS-BLANCO BOS 099435 - SP 0070007042 - 16-DEC-09 0%

AFC 34 ICP 435 RI 99 Avg. WI/Calf: 99 / 7 Age / Calves 9j.11m. / 7

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

OKTAVIA OKT 020002 - SP 0048019277 - 20-JUN-02 0%

AFC 23 ICP 409 RI 111 Avg. WI/Calf: 100 / 10 Age / Calves 12j.0m. / 10

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. WI/Calf: 110 / 5 Age / Calves 11j.1m. / 8

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

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

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

RYO RYO 910154 - C 0024960635 - 11-OCT-91 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%

Table with columns: Publication Date, CALVING EASE, MILK, CALF GRWTH, MAINTENANCE, GROWTH TEST, FERTILITY, COW VALUE, GROWTH VALUE, PRODUCTION VALUE. Includes detailed performance metrics and observations.

LOT 37

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



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum
OKTAVIA OKT 170195 MANLIK SP 0086603552 22-NOV-17

DNS: P1638/20

DNA Profiel:

OKTAVIA OKT 170195 - SP -
 0086603552 - 22-NOV-17 2%

OKTAVIA OKT 130031 - SP
 0078849338 - 25-NOV-13 1%

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE
 GENOMIES:

OKTAVIA OKT 140040 - SP
 0080169170 - 13-JUL-14 2%

OEK 29 TKP 345
 RI 115 Gem SI/Kalf: 103 / 2
 Oud. / Kalwers 3j.4m. / 2

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 12j.0m. / 11

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

OKTAVIA OKT 100043 - SP
 0072372568 - 01-NOV-10 0%

OEK 23 TKP 427
 RI 109 Gem SI/Kalf: 98 / 6
 Oud. / Kalwers 8j.11m. / 7

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%

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

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

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

OKTAVIA OKT 990017 - C
 0042922252 - 17-SEP-99 2%

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK ★★★★	MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★	GROEI TOETS							VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
Seleksie W.	101 ⁶³	94 ⁴⁹	113 ⁶⁴	93 ³⁸								107 ⁴¹					
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	★★★★	-	-
TW Ind	100	102	94	113	115	105	105	103	105	110	104	98	108	106 ⁴⁶	-	-	-
Beraamde TW	.03 ⁶⁶	.11 ⁴⁹	-1.2 ⁴⁹	12.8 ⁶⁴	18.6 ⁵⁴	10 ³⁸	42 ²⁶	40 ²⁶	-13 ⁶	10 ²⁷	5 ²⁷	9.4 ²⁸	.3 ⁴⁶	-5.5 ³⁰	Semen skenker: Nee Toetse: -		
Metings	34(7.8%)			295 (101)	- (-)	464(105)	-	-	-	-	-	-	-	-	Inent. -		
Opmerkings: Bul met besondere breedte en gehardheid.													Gewig: 800kg	Testes: 42			

LOT 38

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



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date
V8 V8 170126 MALE SP 0086561107 22-OCT-17

DNA: P1660/20

DNA Profile:

V8 V8 170126 - SP -
 0086561107 - 22-OCT-17 1%

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

PARENTAGE VERIFIED

DNA: SIRE
 GENOMIC:

FRANCO FA 150001 - SP
 0081068231 - 01-JAN-15 1%

AFC 34 ICP 362
 RI 107 Avg. Wt/Calf: 101 / 2
 Age / Calves 4j.9m. / 3

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

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

AFC 26 ICP 475
 RI 99 Avg. Wt/Calf: 97 / 7
 Age / Calves 11j.2m. / 8

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

BOS-BLANCO BOS 122417 - SP
 0076378892 - 28-OCT-12 2%

AFC 26 ICP 350
 RI 120 Avg. Wt/Calf: 103 / 6
 Age / Calves 6j.11m. / 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 066337 - C
 0064014400 - 01-NOV-06 0%

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

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

BOS-BLANCO BOS 066367 - C
 0064014228 - 11-NOV-06 0%

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE ★★		MILK ★★★★	CALF GRWTH ★★★★	MAINTENANCE ★★★			GROWTH TEST					FERTILITY ★★★★			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
Selection V.	87 ⁶⁵		99 ⁵⁰	117 ⁶⁶	93 ³¹								114 ⁴¹			★★★★	-	-
	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	★★★★	-	-	
BV Ind	85	116	99	117	118	105	113	114	110	108	106	107	110	113	114 ⁴⁶	-	-	
Estimated BV	1.17 ⁶⁸	-.3 ⁵²	0 ⁵⁰	14.6 ⁶⁶	20.4 ⁵⁴	11 ³¹	66 ²²	54 ²²	-21 ⁶	12 ²³	3 ²⁴	10.8 ²⁴	-8.9 ⁴⁶	-6.5 ²⁹	Semen donor: No Tests: -			
Measurements	34			312 (104)	305(100)	457(112)	-	-	-	-	-	-	-	-	Vacc. -			
Remarks: Baie geharde kommersiële bul; sal goeie speenkalwers teel.													Gewig: 900kg	Testes: 46				

LOT 39



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



SA STEAMBOER VLEEFBOEK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8 V8 170116 MANLIK SP 0086561040 09-OCT-17

DNS: P1656/20

DNA Profiel:

V8 V8 170116 - SP 0086561040 - 09-OCT-17 1%

Parentage chart for V8 170116 showing genetic contributions from various sires like OKTAVIA OKT 100051 - SP, OKTAVIA OKT 130021 - SP, OKTAVIA OKT 060020 - SP, BUNKER BEST120012 - C, BOS-BLANCO BOS 077406 - B, and JELA LJ 080010 - SP. Includes genomic data like OEK, RI, TKP, and Gem SI/Kalf.

Summary table for V8 170116 including: Publikasie Datum (30-AUG-20), Seleksie W., Geb gew, Geb Mat, Melk, Speen gew, Naspeen, Volw. gewig, GDT, Kleiber, VOV, Lengte, Hoogte, SO, OEK, TKP, GROEI TOETS, VRUGBAARHEID, KOEI WAARDE, GROEI WAARDE, and PRODUKSIE WAARDE. Also includes a note: 'Opmerkings: Bul met goeie skede en haarkleed. Gladde bul.'

LOT 40



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



SA STEAMBOER VLEEFBOEK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8 V8 170165 MALE SP 0086561305 29-DEC-17

DNA: P1678/20

DNA Profile:

V8 V8 170165 - SP 0086561305 - 29-DEC-17 1%

Parentage chart for V8 170165 showing genetic contributions from various sires like BOS-BLANCO BOS 144268 - SP, BOS-BLANCO BOS 099243 - C, RHNOSTERVALLEI RLR 120098 - SP, and OKTAVIA OKT 100060 - C. Includes genomic data like AFC, ICP, RI, and Avg. WI/Calf.

Summary table for V8 170165 including: Publication Date (30-AUG-20), Selection V., Birth wght, Birth Mat, Milk, Wean wght, Post wean, Mature wght, ADG, Kleiber, FCR, Length, Height, SC, AFC, ICP, GROEI TOETS, FERTILITY, COW VALUE, GROWTH VALUE, and PRODUCTION VALUE. Also includes a note: 'Remarks: Harde kommersiële bul wat swaar speenkalwers sal teel. Rambo Seun.'

LOT 41



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



SA STEAMBOER STUUFBOEK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 170193

OKT 170193 MANLIK SP

0086603669 11-NOV-17

DNS: P1637/20

DNA Profiel:

OKTAVIA OKT 170193 - SP -
0086603669 - 11-NOV-17 13%

OKTAVIA OKT 130031 - SP
0078849338 - 25-NOV-13 1%

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE
GENOMIES:

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

OEK 37 TKP 353
RI 98 Gem SI/Kalf: 109 / 1
Oud. / Kalwers 4j.0m. / 2

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 12j.0m. / 11

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

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

OEK 23 TKP 429
RI 109 Gem SI/Kalf: 102 / 7
Oud. / Kalwers 9j.0m. / 7

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%

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%

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK		MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	91 ⁶⁴	102 ⁴⁹	116 ⁶⁵	86 ³⁹	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	109 ⁴³				
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	83 ²⁷	60 ²⁷	-32 ⁵	19 ²⁹	13 ²⁹	15 ²⁹	5.1 ⁴⁸	-7.7 ³¹	109 ⁴⁷	-	-
TW Ind	90	110	102	116	118	114	118	117	118	117	125	115	92	120	109 ⁴⁷	-	-
Beraamde TW	.82 ⁶⁶	-.14 ⁵¹	.8 ⁴⁹	14.1 ⁶⁵	20.5 ⁵⁶	20 ³⁹	83 ²⁷	60 ²⁷	-32 ⁵	19 ²⁹	13 ²⁹	15 ²⁹	5.1 ⁴⁸	-7.7 ³¹			
Metings	34(7.9%)			314 (109)	- (-)	428 (96)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Opmerkings: Harde kommersiële bul met goeie bespieroing en skede.												Gewig:	Testes:	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -			
												780kg	39				

LOT 42



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



SA STEAMBOER STUUFBOEK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8
V8170158

V8 170158 MALE SP

0087348702 17-DEC-17

DNA: P1675/20

DNA Profile:

V8 V8 170158 - SP -
0087348702 - 17-DEC-17 1%

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

PARENTAGE VERIFIED

DNA: SIRE
GENOMIC:

V8 V8 160054 - SP
0083773747 - 24-MAR-16 2%

AFC 21 ICP 398
RI 128 Avg. WI/Calf: 102 / 2
Age / Calves 2j.9m. / 2

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

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

AFC 25 ICP 378
RI 116 Avg. WI/Calf: 98 / 8
Age / Calves 10j.4m. / 9

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

BUNKER BEST120012 - C
0075885558 - 07-SEP-12 0%

AFC 30 ICP 419
RI 105 Avg. WI/Calf: 95 / 4
Age / Calves 7j.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 066025 - SP
0063640486 - 19-MAY-06 0%

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

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

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

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

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE		MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE		GROWTH TEST					FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	86 ⁶³	98 ⁴⁵	117 ⁶²	93 ²⁸	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	114 ³⁸				
Selection V.	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	101	99	99	104	101	107	107	126	114 ⁴³	-	-
BV Ind	85	112	98	117	115	105	101	99	99	104	101	107	107	126			
Estimated BV	1.18 ⁶⁶	-.18 ⁴⁹	-2.45	14.4 ⁶²	18.3 ⁵²	10.28	31 ²⁵	29 ²⁵	-8 ⁸	9 ²⁶	1 ²⁶	11 ²⁷	-6.5 ⁴²	-8.8 ²⁷			
Measurements	38			310 (100)	- (-)	414(105)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Remarks: Klipharde kommersiële bul wat sal hou op die veld.												Gewig:	Testes:	Semen donor: No Toetse: - Vacc. -			
												740kg	44				

LOT 43



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



SA STEAMBOER STUDBOEK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 170151

OKT 170151 MANLIK SP

0086121514 09-OCT-17

DNS: P1617/20

DNA Profiel:

OKTAVIA OKT 170151 - SP
0086121514 - 09-OCT-17 0%

OKTAVIA OKT 130031 - SP
0078849338 - 25-NOV-13 1%

OUERSKAP GEVERIFIEER
DNS: SIRE
GENOMIES:

OKTAVIA OKT 040408 - C
0061291027 - 02-NOV-04 0%

OEK 35 TKP 455
RI 95 Gem SI/Kalf: 102 / 9
Oud. / Kalwers 14j.1m. / 10

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 12j.0m. / 11

VALSID VSI 000162 - C
0043633965 - 27-SEP-00 1%

RAUTMASTER RAU 960006 - B
0045208220 - 01-JAN-96 0%

OEK - TKP 384
RI 112 Gem SI/Kalf: 97 / 3
Oud. / Kalwers 8j.10m. / 3

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%

VALSID VSI 970027 - SP
0038680864 - 22-SEP-97 0%

VALSID VSI 940155 - B
0030025795 - 22-MAR-94 0%

---- -%
---- -%

---- -%
---- -%

Table with columns: Publikasie Datum, KALF GEMAK, MELK, KALFGROEI, ONDERHOUD, GROEI TOETS, VRUGBAARHEID, KOEI WAARDE, GROEI WAARDE, PRODUKSIE WAARDE. Includes data for selection, birth weight, milk yield, and various performance metrics.

LOT 44



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



SA STEAMBOER STUDBOEK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA
OKT 170169

OKT 170169 MALE SP

0086124138 21-OCT-17

DNA: P1626/20

DNA Profile:

OKTAVIA OKT 170169 - SP
0086124138 - 21-OCT-17 2%

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

PARENTAGE VERIFIED
DNA: SIRE
GENOMIC:

OKTAVIA OKT 100048 - SP
0072372618 - 13-NOV-10 0%

AFC 23 ICP 442
RI 108 Avg. WI/Calf: 90 / 5
Age / Calves 7j.11m. / 6

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

OKTAVIA OKT 020002 - SP
0048019277 - 20-JUN-02 0%

AFC 23 ICP 409
RI 111 Avg. WI/Calf: 100 / 10
Age / Calves 12j.0m. / 10

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

OKTAVIA OKT 960003 - C
0035540343 - 10-MAR-96 0%

AFC 29 ICP 375
RI 114 Avg. WI/Calf: 99 / 13
Age / Calves 15j.8m. / 14

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

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

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

RYO RYO 910154 - C
0024960635 - 11-OCT-91 0%

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

OKTAVIA OKT 040016 - C
0049411945 - 05-DEC-04 1%

RAFT AT 930006 - B
0028012672 - 24-MAR-93 0%

OKTAVIA OKT 920040 - C
0027559475 - 20-NOV-92 0%

Table with columns: Publication Date, CALVING EASE, MILK, CALF GRWTH, MAINTENANCE, GROWTH TEST, FERTILITY, COW VALUE, GROWTH VALUE, PRODUCTION VALUE. Includes data for selection, birth weight, milk yield, and various performance metrics.

LOT 45



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



SA STEAMBOER STUUFBOEK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8 V8 170148 MANLIK SP 0086561206 03-DEC-17

DNS: P1668/20

DNA Profiel:

V8 V8 170148 - SP -
0086561206 - 03-DEC-17 1%

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

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE
GENOMIES:

OKTAVIA OKT 150107 - SP
0081680175 - 19-MAY-15 25%

OEK 30 TKP 403
RI 107 Gem SI/Kalf: 103 / 2
Oud. / Kalwers 4j.8m. / 3

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

BOS-BLANCO BOS 066200 - SP
0063641575 - 01-OCT-06 13%

OEK 24 TKP 368
RI 118 Gem SI/Kalf: 100 / 11
Oud. / Kalwers 13j.0m. / 12

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

OKTAVIA OKT 110030 - SP
0074527334 - 17-OCT-11 1%

OEK 26 TKP 425
RI 108 Gem SI/Kalf: 105 / 5
Oud. / Kalwers 8j.0m. / 6

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

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

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

BOS-BLANCO BOS 033405 - SP
0061816575 - 20-DEC-03 0%

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

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

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

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

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK		MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	87 ⁶⁵	100 ⁴⁸	112 ⁶⁶	94 ³²	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	117 ⁴⁰				
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	109	109	107	107	107	113	107	129	114 ⁴⁶	-	-
TW Ind	85	114	100	112	115	105	109	109	107	107	107	113	107	129	114 ⁴⁶	-	-
Beraamde TW	1.16 ⁶⁸	-24 ⁵¹	2.48	12.4 ⁶⁶	18.5 ⁵⁴	10 ³²	54 ²⁷	46 ²⁷	-18 ⁸	11 ²⁸	4 ²⁸	13.7 ²⁸	-6.5 ⁴⁴	-9.3 ³⁰			
Metings	39			317 (101)	- (-)	407 (98)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Opmerkings: Harde kommersiële bul wat sal speenkalwers teel.												Gewig:	Testes:	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -			
												800kg	43				

LOT 46



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



SA STEAMBOER STUUFBOEK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA OKT 180007 MALE C 0088261037 24-MAR-18

DNA: P1643/20

DNA Profile:

OKTAVIA OKT 180007 - C -
0088261037 - 24-MAR-18 0%

FRANCO FA 140053 - B
0079200325 - 23-FEB-14 0%

PARENTAGE VERIFIED

DNA: SIRE
GENOMIC:

OKTAVIA OKT 150153 - SP
0083851113 - 12-OCT-15 6%

AFC 17 ICP 365
RI 138 Avg. WI/Calf: 102 / 2
Age / Calves 2j.5m. / 2

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

FRANCO FA 110141 - A
0078230919 - 12-SEP-11 0%

AFC - ICP 361
RI 117 Avg. WI/Calf: 106 / 3
Age / Calves 5j.4m. / 4

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

OKTAVIA OKT 050007 - C
0061467221 - 12-AUG-05 0%

AFC 26 ICP 382
RI 114 Avg. WI/Calf: 101 / 11
Age / Calves 12j.7m. / 11

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

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

--- -%

--- -%

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

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

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

OKTAVIA OKT 010001 - SP
0044626240 - 09-JAN-01 0%

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE		MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE		GROWTH TEST					FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	97 ⁶²	92 ⁴⁵	116 ⁶²	91 ²⁹	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	112 ³⁷				
Selection V.	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	112	109	-	112	110	108	114	107	109 ⁴³	-	-
BV Ind	95	110	92	116	115	108	112	109	-	112	110	108	114	107	109 ⁴³	-	-
Estimated BV	.38 ⁶⁵	-.13 ⁴⁶	-1.9 ⁴⁵	14.1 ⁶²	18.3 ⁴⁸	14 ²⁹	62 ²⁵	46 ²⁵	-	15 ²⁶	6 ²⁷	11.4 ²⁷	11.5 ⁴⁰	-5.4 ²⁶			
Measurements	34(7.1%)			369 (117)	- (-)	432(107)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Remarks: Goeie kommersiële bul. Goeie diepte.												Gewig:	Testes:	Semen donor: No Testes: - Vacc. -			
												765kg	43				

LOT 47



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



SA STEAMBOER STUUFBOEK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8 V8 180177 MANLIK B 0087395950 22-FEB-18

DNS: P1684/20

DNA Profiel:

V8 V8 180177 - B
0087395950 - 22-FEB-18 0%

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

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS:

GENOMIES:

V8 V8 150031 - SP
0083735886 - 04-OCT-15 10%

OEK 29 TKP 684
RI 92 Gem SI/Kalf: 109 / 1
Oud. / Kalwers 4j.3m. / 2

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

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

OEK 29 TKP 425
RI 106 Gem SI/Kalf: 98 / 5
Oud. / Kalwers 7j.0m. / 5

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

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

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

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

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK		MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	79 ⁶⁴	90 ⁴⁵	127 ⁶⁴	96 ²⁴	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	117 ³⁸				
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	81 ²⁵	54 ²⁵	-19 ⁷	22 ²⁷	8 ²⁸	11.5 ²⁷	-14.4 ⁴³	-6.5 ²⁶	119 ⁴³	-	-
TW Ind	79	111	90	127	123	102	117	114	107	119	114	108	118	113	119 ⁴³	-	-
Beraamde TW	1.65 ⁶⁷	-.14 ⁴⁹	-2.4 ⁴⁵	19.2 ⁶⁴	23.6 ⁴⁶	7 ²⁴	81 ²⁵	54 ²⁵	-19 ⁷	22 ²⁷	8 ²⁸	11.5 ²⁷	-14.4 ⁴³	-6.5 ²⁶	Semen skenker: Nee Toetse: -		
Metings	38			323 (109)	- (-)	497 (104)	-	-	-	-	-	-	-	-	Inent: -		
Opmerkings: Baie harde kommersiële bul. Sal swaer speenkalwers teel.												Gewig:	Testes:				
												825kg	44.5				

LOT 48



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



SA STEAMBOER STUUFBOEK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

AGEN AL 180249 MALE SP 0086714722 18-FEB-18

DNA: P1650/20

DNA Profile:

AGEN AL 180249 - SP
0086714722 - 18-FEB-18 5%

AGEN AL 150851 - SP
0081081028 - 09-JAN-15 1%

PARENTAGE VERIFIED

DNA: SIRE

GENOMIC:

AGEN AL 150891 - C
0081722365 - 06-JUN-15 0%

AFC 32 ICP 329
RI 112 Avg. Wt/Calf: 100 / 1
Age / Calves 4j.6m. / 3

AGEN AL 100348 - SP
0072273287 - 15-DEC-10 2%

AGEN AL 090152 - SP
0068301373 - 19-MAR-09 1%

AFC 31 ICP 381
RI 111 Avg. Wt/Calf: 102 / 5
Age / Calves 7j.9m. / 6

AGEN AL 110460 - B
0074372574 - 23-NOV-11 0%

AGEN AL 100290 - SP
0071243661 - 17-JUL-10 1%

AFC 31 ICP 405
RI 106 Avg. Wt/Calf: 96 / 7
Age / Calves 9j.3m. / 7

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

AGEN AL 070769 - SP
0064068646 - 10-JAN-07 0%

AGEN AL 060673 - SP
0062459508 - 05-FEB-06 1%

AGEN AL 990592 - C
0041933854 - 16-MAR-99 0%

AGEN AL 070824 - C
0065064735 - 30-JUN-07 0%

AGEN AL 080430 - A
0070479779 - 01-OCT-08 0%

AGEN AL 060756 - SP
0063968523 - 18-DEC-06 0%

AGEN AL 030352 - C
0047332887 - 26-MAY-03 2%

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE		MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE		GROWTH TEST					FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	98 ³⁹	96 ⁴³	120 ⁵⁵	83 ²¹	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	116 ³⁷				
Selection V.	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	108	103	-	112	114	110	100	120	114 ³⁷	-	-
BV Ind	97	102	96	120	115	117	53 ²¹	37 ²¹	-	16 ²²	8 ²³	12.3 ²³	-1 ⁴³	-7.8 ²⁴	Semen donor: No Tests: -		
Estimated BV	.24 ⁴⁰	.12 ³²	-8 ⁴³	16.1 ⁵⁵	18.7 ⁴³	24 ²¹	-	-	-	-	-	-	-	-	Vacc: -		
Measurements	-	-	-	359 (100)	- (-)	461 (115)	-	-	-	-	-	-	-	-	Gewig:	Testes:	
Remarks: Sal goeie speenkalwers teel. Bul met goeie lengte.												920kg	43				

LOT 49



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



SA STEAMBOER STELFBOEK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8 V8 180180 MANLIK SP 0087320586 08-MAR-18

DNS: P1686/20

DNA Profiel:

V8 V8 180180 - SP
0087320586 - 08-MAR-18 0%

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

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE
GENOMIES:

OKTAVIA OKT 150181 - SP
0083279620 - 15-DEC-15 2%

OEK 27 TKP 408
RI 115 Gem SI/Kalf: 107 / 2
Oud. / Kalwers 3j.4m. / 2

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

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

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

OKTAVIA OKT 080047 - C
0067830331 - 02-NOV-08 4%

OEK 24 TKP 417
RI 110 Gem SI/Kalf: 99 / 6
Oud. / Kalwers 9j.11m. / 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%

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

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

OKTAVIA OKT 050001 - C
0061467163 - 31-MAY-05 2%

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

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK		MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	87 ⁶⁴	96 ⁴⁷	115 ⁶⁵	106 ³¹	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	112 ³⁹				
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig											
TW Ind	83	124	96	115	114	95	103	100	97	104	101	105	108	115	116 ⁴⁵	-	-
Beraamde TW	1.32 ⁶⁷	-0.55 ⁵⁰	-0.7 ⁴⁷	13.5 ⁶⁵	17.9 ⁵²	0 ³¹	35 ²⁸	32 ²⁸	-6 ⁸	9 ³⁰	1 ³⁰	10 ³⁰	-7.2 ⁴³	-6.9 ²⁸			
Metings	37			270 (104)	- (-)	484 (101)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Opmerkings: Potensiële stoetbul. Goeie agterkwart. Goeie rug; goeie skede. Rambo Seun.												Gewig:	Testes:	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -			
												760kg	43				

LOT 50



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



SA STEAMBOER STELFBOEK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA OKT 180123 MALE B 0088307285 05-MAY-18

DNA: P1647/20

DNA Profile:

OKTAVIA OKT 180123 - B H
0088307285 - 05-MAY-18 0%

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

PARENTAGE VERIFIED

DNA:
GENOMIC:

ALLIANCE BA 150810 - C
0082686726 - 03-NOV-15 0%

AFC 30 ICP 525
RI 100 Avg. WI/Calf: 101 / 1
Age / Calves 3j.11m. / 2

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

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

AFC 23 ICP 387
RI 124 Avg. WI/Calf: 96 / 1
Age / Calves 3j.0m. / 2

--- -%

--- -%

--- -%

--- -%

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

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

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

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

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE		MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE		GROWTH TEST					FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	99 ⁶⁴	82 ⁴⁵	110 ⁶⁵	97 ²⁷	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	101 ³⁴				
Selection V.	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght											
BV Ind	100	94	82	110	110	102	94	92	90	94	97	96	95	93	93 ⁴³	-	-
Estimated BV	.03 ⁶⁷	.34 ⁴⁷	-4.4 ⁴⁵	11.4 ⁶⁵	15.5 ⁵³	7 ²⁷	5 ²¹	19 ²¹	4 ⁸	0 ²³	-1 ²⁴	5 ²⁴	2.5 ³⁸	-2.9 ²¹			
Measurements	36(7.3%)			297 (101)	- (-)	422(111)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Remarks: Bul met goeie bene en hakke.												Gewig:	Testes:	Semen donor: No Tests: - Vacc. -			
												850kg	42.5				

LOT 51



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



SA STEAMBOER STUUFBOEK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA

OKT 180129 MANLIK SP

0088307178

24-JUN-18

OKT 180129

DNS: P1648/20

DNA Profiel:

OKTAVIA OKT 180129 - SP H
0088307178 - 24-JUN-18 4%

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

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE
GENOMIES:

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

OEK 23 TKP 384
RI 115 Gem SI/Kalf: 100 / 10
Oud. / Kalwers 12j.5m. / 11

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

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

OEK 21 TKP 400
RI 114 Gem SI/Kalf: 98 / 8
Oud. / Kalwers 11j.7m. / 10

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

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

OEK 25 TKP 388
RI 113 Gem SI/Kalf: 103 / 12
Oud. / Kalwers 15j.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 033164 - SP
0061813424 - 20-NOV-03 0%

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

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

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

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

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK ★★★★	MELK ★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★★	GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE	
Seleksie W.	105 ⁶⁷	76 ⁵⁵	120 ⁶⁷	101 ⁴¹							113 ⁴⁴			★★★★	★★★★	★★★★	
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP			
TW Ind	104	102	76	120	116	98	111	107	106	115	116	109	101	113	110 ⁵⁰	102 ²⁰	106 ⁴⁴
Beraamde TW	-24 ⁶⁹	.11 ⁵⁵	-5.9 ⁵⁵	15.8 ⁶⁷	19.1 ⁵⁸	3.41	60 ²⁷	43 ²⁷	-17 ⁹	18 ²⁹	9 ³⁰	12 ³⁰	-1.9 ⁴⁸	-6.4 ³²	Semen skenker: Nee Toetse: -		
Metings	35(7.1%)			348 (121)	- (-)	434(114)	-	-	-	-	-	-	-	-	Inent. -		
Opmerkings: Bul wat op verse gebruik kan word. Gladde bul met goeie skede.												Gewig:	Testes:				
												730kg	43				

LOT 52



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



SA STEAMBOER STUUFBOEK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8

V8 180169 MALE SP

0087348249

08-JAN-18

V8180169

DNA: P1681/20

DNA Profile:

V8 V8 180169 - SP -
0087348249 - 08-JAN-18 3%

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

PARENTAGE VERIFIED

DNA: SIRE
GENOMIC:

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

AFC 24 ICP 388
RI 114 Avg. WI/Calf: 92 / 5
Age / Calves 10j.6m. / 9

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

OKTAVIA OKT 020002 - SP
0048019277 - 20-JUN-02 0%

AFC 23 ICP 409
RI 111 Avg. WI/Calf: 100 / 10
Age / Calves 12j.0m. / 10

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

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

AFC 33 ICP 385
RI 108 Avg. WI/Calf: 101 / 5
Age / Calves 6j.11m. / 5

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

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

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

RYO RYO 910154 - C
0024960635 - 11-OCT-91 0%

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

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

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

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

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE ★★★★		MILK ★★	CALF GRWTH ★★★★	MAINTENANCE ★★★★		GROWTH TEST					FERTILITY ★★★★			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
Selection V.	109 ⁶⁴	85 ⁵³	108 ⁶⁶	91 ³⁵						125 ⁴⁴			★★★★	-	-		
	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP			
BV Ind	105	112	85	108	109	108	104	104	103	104	106	98	128	130	111 ⁴⁸	-	-
Estimated BV	-37 ⁶⁶	-2 ⁵¹	-3.5 ⁵³	10.1 ⁶⁶	14.5 ⁵⁵	13 ³⁵	37 ²⁷	38 ²⁷	-12 ⁵	9 ²⁷	4 ²⁸	6.5 ²⁹	22.7 ⁴⁷	-9.5 ³³	Semen donor: No Tests: -		
Measurements	35			275 (92)	- (-)	406 (99)	-	-	-	-	-	-	-	-	Vacc. -		
Remarks: Goeie skede; goeie bene; goeie kommersiële bul.												Gewig:	Testes:				
												735kg					

LOT 53



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



SA STEAMBOER STUUFBOEK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA OKT 180110 MANLIK SP 0087159455 12-FEB-18

DNS: P1644/20

DNA Profiel:

OKTAVIA OKT 180110 - SP
0087159455 - 12-FEB-18 8%

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

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE
GENOMIES:

OKTAVIA OKT 130029 - SP
0078849254 - 02-NOV-13 0%

OEK 26 TKP 501
RI 101 Gem SI/Kalf: 107 / 3
Oud. / Kalwers 6j.3m. / 4

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: 98 / 10
Oud. / Kalwers 12j.11m. / 12

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

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

OEK 33 TKP 406
RI 105 Gem SI/Kalf: 102 / 4
Oud. / Kalwers 7j.1m. / 5

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

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

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

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK ☆☆☆	MELK ☆☆☆	KALFGROEI ☆☆☆☆	ONDERHOUD ☆☆	GROEI TOETS							VRUGBAARHEID ☆☆☆☆			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
Seleksie W.	94 ⁶⁴	106 ⁴⁹	118 ⁶⁴	83 ³⁸	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	113 ⁴¹	115 ⁴⁶	-	-	
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig											
TW Ind	94	106	106	118	118	117	113	108	110	118	125	116	96	119			
Beraamde TW	.52 ⁶⁶	0 ⁵¹	1.8 ⁴⁹	15 ⁶⁴	20.2 ⁵⁴	23 ³⁸	67 ²⁴	44 ²⁴	-22 ⁵	20 ²⁵	14 ²⁶	15.4 ²⁶	1.8 ⁴⁶	-7.5 ²⁹			
Metings	35(7.2%)			334 (104)	- (-)	406(100)	-	-	-	-	-	-					
Opmerkings: Goeie versbul.											Gewig: 770kg	Testes: 46.5	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent. -				

LOT 54



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



SA STEAMBOER STUUFBOEK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8 V8 180197 MALE SP 0088309877 11-OCT-18

DNA: P1688/20

DNA Profile:

V8 V8 180197 - SP
0088309877 - 11-OCT-18 1%

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

PARENTAGE VERIFIED

DNA: SIRE
GENOMIC:

BOS-BLANCO BOS 144873 - C
0080805757 - 28-NOV-14 0%

AFC 34 ICP 377
RI 105 Avg. WI/Calf: 100 / 3
Age / Calves 4j.10m. / 3

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. WI/Calf: 102 / 6
Age / Calves 9j.11m. / 7

BOS-BLANCO BOS 111416 - C
0074307166 - 31-DEC-11 0%

BOS-BLANCO BOS 099607 - B
0070994173 - 01-NOV-09 0%

AFC 36 ICP 418
RI 99 Avg. WI/Calf: 104 / 3
Age / Calves 7j.6m. / 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 077406 - B
0065715112 - 27-NOV-07 0%

BOS-BLANCO BOS 066144 - SP
0063641757 - 16-SEP-06 0%

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

BOS-BLANCO BOS 022593 - A
0070931639 - 10-OCT-02 0%

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE ☆☆		MILK ☆☆☆	CALF GRWTH ☆☆☆☆	MAINTENANCE ☆☆		GROWTH TEST					FERTILITY ☆☆☆			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
Selection V.	71 ⁶⁰		103 ⁵⁰	113 ⁶⁶		84 ²⁵	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	109 ⁴²	101 ⁴⁵	-
	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght											
BV Ind	77	80	103	113	111	117	107	106	-	103	103	122	106	108			
Estimated BV	1.81 ⁶³	.75 ⁴⁴	1.1 ⁵⁰	12.9 ⁶⁶	15.9 ⁵²	23 ²⁵	49 ²²	42 ²²	-	7 ²²	2 ²³	18.2 ²⁵	-5.4 ⁴⁸	-5.6 ³¹			
Measurements	38			289 (99)	- (-)	499(101)	-	-	-	-	-	-					
Remarks: Jong bul met goeie breedte in sy bors. Baie potensiaal.											Gewig: 730kg	Testes: 42.5kg	Semen donor: No Testes: - Vacc. -				

LOT 55



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



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum
V8 V8 180182 MANLIK B 0087320594 14-MAR-18

DNS: P1687/20

DNA Profiel: [checked]

V8 V8 180182 - B 0087320594 - 14-MAR-18 0%

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

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: GENOMIES:

OKTAVIA OKT 150180 - C 0083279612 - 10-DEC-15 8%

OEK 27 TKP 571 RI 103 Gem SI/Kalf: 102 / 2 Oud. / Kalwers 3j.9m. / 2

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

OKTAVIA OKT 060018 - B 0063775456 - 28-OCT-06 0%

OEK 24 TKP 400 RI 112 Gem SI/Kalf: 98 / 9 Oud. / Kalwers 12j.11m. / 11

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 000043 - A 0049494370 - 29-JUN-00 0%

Table with columns: Publikasie Datum, KALF GEMAK, MELK, KALFGROEI, ONDERHOUD, GROEI TOETS, VRUGBAARHEID, KOEI WAARDE, GROEI WAARDE, PRODUKSIE WAARDE. Includes detailed performance metrics and observations.

LOT 56



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



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date
OKTAVIA OKT 180126 MALE SP 0088306782 08-MAY-18

DNA: P1646/20

DNA Profile: [checked]

OKTAVIA OKT 180126 - SP H 0088306782 - 08-MAY-18 3%

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

PARENTAGE VERIFIED

DNA: SIRE GENOMIC:

OKTAVIA OKT 050015 - SP 0062109459 - 24-OCT-05 0%

AFC 24 ICP 422 RI 108 Avg. Wt/Calf: 100 / 10 Age / Calves 13j.6m. / 11

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

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

AFC 23 ICP 366 RI 118 Avg. Wt/Calf: 98 / 10 Age / Calves 12j.11m. / 12

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

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

AFC 35 ICP 405 RI 105 Avg. Wt/Calf: 98 / 12 Age / Calves 15j.1m. / 12

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%

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

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

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

OKTAVIA OKT 960003 - C 0035540343 - 10-MAR-96 0%

Table with columns: Publication Date, CALVING EASE, MILK, CALF GRWTH, MAINTENANCE, GROWTH TEST, FERTILITY, COW VALUE, GROWTH VALUE, PRODUCTION VALUE. Includes detailed performance metrics and observations.

LOT 57



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



SA STEAMBOER STUDBOEK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 150182

OKT 150182 **VROULIK SP**

0083279638 **20-DEC-15**

DNS: -

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

OEK 23 TKP 344

RI 126

Oud. / Kalwers 3j.9m. / 3

Gem SI/Kalf: 104 / 3

KALWINGS

11/17 ,10/18 ,
10/19

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

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS:

GENOMIES:

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

OEK 27 TKP 376
RI 115 Gem SI/Kalf: 107 / 3
Oud. / Kalwers 6j.4m. / 5

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

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

OEK 25 TKP 448
RI 104 Gem SI/Kalf: 100 / 7
Oud. / Kalwers 10j.8m. / 8

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

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

OEK 21 TKP 383
RI 119 Gem SI/Kalf: 98 / 5
Oud. / Kalwers 7j.11m. / 7

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

BOS-BLANCO BOS 066284 - B
0064227655 - 19-AUG-06 0%

FOURBYFOUR FXF 000123 - C
0048658165 - 04-JUN-00 0%

BOSCHVELD BVB 022203 - B
0048553630 - 21-DEC-02 0%

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

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

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

BOS-BLANCO BOS 077339 - SP
0065421315 - 12-NOV-07 0%

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK		MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	86 ⁷¹	106 ⁶⁸	118 ⁷⁰	91 ³⁹	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	121 ⁵²				
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	103	97	103	108	103	100	118	132	124 ⁵⁵	-	-
TW Ind	86	105	106	118	110	107	103	97	103	108	103	100	118	132	124 ⁵⁵	-	-
Beraamde TW	1.08 ⁷²	.02 ⁶⁴	1.8 ⁶⁸	15 ⁷⁰	15.3 ⁵⁶	12 ³⁹	35 ²⁶	27 ²⁶	-12 ⁶	12 ²⁷	2 ²⁷	7.2 ²⁸	-14.6 ⁶³	-9.8 ³⁹	In Vitro		
Metings	32(6.7%)			294 (114)	300 (97)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: - Inent. -		
Opmerkings: Met bulkalf V8190325 5 Maande dragtig van V8 16-85																	

LOT 58



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



SA STEAMBOER STUDBOEK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA
OKT 160111

OKT 160111 **FEMALE SP**

0084875111 **23-APR-16**

DNA: -

OKTAVIA OKT 160111 - SP
0084875111 - 23-APR-16 0%

AFC 34 ICP 336

RI 105

Age / Calves 3j.9m. / 2

Avg. WI/Calf: 100 / 1

CALVINGS

02/19 ,01/20

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

PARENTAGE VERIFIED

DNA:

GENOMIC:

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

AFC 25 ICP 427
RI 107 Avg. WI/Calf: 99 / 10
Age / Calves 12j.6m. / 10

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

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

AFC 36 ICP 367
RI 109 Avg. WI/Calf: 96 / 5
Age / Calves 9j.0m. / 7

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

OKTAVIA OKT 980026 - C
0040923328 - 23-OCT-98 0%

AFC 24 ICP 534
RI 104 Avg. WI/Calf: 98 / 2
Age / Calves 4j.11m. / 3

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

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

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

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

LASATER 9510 9510 - SP
0039440557 - 06-JUN-89 0%

OKTAVIA OKT 910054 - SP
0025193723 - 27-OCT-91 0%

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

OKTAVIA OKT 910069 - B
0025343229 - 02-DEC-91 0%

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE		MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE		GROWTH TEST					FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	84 ⁷¹	82 ⁶³	126 ⁶⁹	87 ³⁸	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	99 ⁵²				
Selection V.	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	119	116	113	118	112	120	92	105	95 ⁵³	-	-
BV Ind	83	116	82	125	118	113	119	116	113	118	112	120	92	105	95 ⁵³	-	-
Estimated BV	1.37 ⁷²	-29 ⁶⁴	-4.5 ⁶³	18.7 ⁶⁹	20.6 ⁵⁸	19 ³⁸	86 ²⁷	58 ²⁷	-25 ⁹	21 ²⁹	7 ²⁹	17.2 ²⁹	4.6 ⁶¹	-4.9 ³⁹	In Vitro		
Measurements	33(6.6%)			302 (112)	374(112)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: - Vacc. -		
Remarks: Met bulkalf V8200394 6 Maande dragtig van BOS 15-5661																	

LOT 59



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



SA STEAMBOER STUDBOEK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

FRANCO
FA150001

FA 150001 VROULIK SP

0081068231 01-JAN-15

DNS: -

FRANCO FA 150001 - SP
0081068231 - 01-JAN-15 1%

OEK 34 TKP 362

RI 107

Oud. / Kalwers 4j.9m. / 3

Gem SI/Kalf: 101 / 2

KALWINGS

10/17 ,10/18 ,
10/19

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

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS:

GENOMIES:

BOS-BLANCO BOS 122417 - SP
0076378892 - 28-OCT-12 2%

OEK 26 TKP 350
RI 120 Gem SI/Kalf: 103 / 6
Oud. / Kalwers 6j.11m. / 6

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

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

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

BOS-BLANCO BOS 066367 - C
0064014228 - 11-NOV-06 0%

OEK 35 TKP 375
RI 108 Gem SI/Kalf: 98 / 6
Oud. / Kalwers 8j.0m. / 6

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

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

WO WO 990047 - SP
0045200193 - 15-MAY-99 0%

BOS-BLANCO BOS 033073 - SP
0061814752 - 25-OCT-03 0%

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

BOS-BLANCO BOS 999670 - B
0061594057 - 20-DEC-99 0%

BOS-BLANCO BOS 011162 - C
0061745741 - 10-OCT-01 0%

BOS-BLANCO BOS 988087 - B
0061594552 - 03-SEP-98 0%

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK		MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE	
	92 ⁷⁰	104 ⁶⁵	111 ⁶⁹	99 ³¹	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	102 ⁵²					
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	111	111	106	107	100	105	101	102	108 ⁵³	-	-	
TW Ind	90	115	104	111	109	99	60 ²⁷	50 ²⁷	-17 ⁵	11 ²⁷	0 ²⁸	9.6 ²⁹	-1.8 ⁵⁷	-4.5 ⁴⁰	In Vitro			
Beraamde TW	.79 ⁷¹	-.27 ⁶³	1.2 ⁶⁵	11.7 ⁶⁹	14.8 ⁵⁰	4 ³¹	-	-	-	-	-	-	-	-	Spoeings/Embrios/Kalwers:	0/0/0		
Metings	31			242 (110)	294(100)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Toetse: -			
	Opmerkings: Met bulkalf V8190324 8 Maande dragtig van V8 16-85															Inent. -		

LOT 60



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



SA STEAMBOER STUDBOEK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

AGEN
AL150891

AL 150891 FEMALE C

0081722365 06-JUN-15

DNA: U301352

DNA Profile:

AGEN AL 150891 - C
0081722365 - 06-JUN-15 0%

AFC 32 ICP 329

RI 112

Age / Calves 4j.6m. / 3

Avg. Wt/Calf: 100 / 1

CALVINGS

02/18 ,01/19 ,
12/19

AGEN AL 110460 - B
0074372574 - 23-NOV-11 0%

PARENTAGE VERIFIED

DNA: DAM AND SIRE

GENOMIC:

AGEN AL 100290 - SP
0071243661 - 17-JUL-10 1%

AFC 31 ICP 405
RI 106 Avg. Wt/Calf: 96 / 7
Age / Calves 9j.3m. / 7

AGEN AL 070824 - C
0065064735 - 30-JUN-07 0%

AGEN AL 080430 - A
0070479779 - 01-OCT-08 0%

AGEN AL 060756 - SP
0063968523 - 18-DEC-06 0%

AGEN AL 030352 - C
0047332887 - 26-MAY-03 2%

AFC 31 ICP 404
RI 107 Avg. Wt/Calf: 110 / 11
Age / Calves 13j.8m. / 11

BOS-BLANCO BOS 033044 - SP
0061814497 - 12-OCT-03 0%

AGEN AL 040473 - B
0048925069 - 17-JUL-04 0%

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

AGEN AL 000114 - SP
0043842640 - 20-OCT-00 0%

AGEN AL 990009 - SP
0042487660 - 19-MAY-99 0%

AGEN AL 000002 - B
0043358266 - 20-FEB-00 0%

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE		MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE		GROWTH TEST					FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE	
	93 ⁴⁸	87 ⁵⁶	114 ⁶⁷	84 ²³	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	112 ⁴⁹					
Selection V.	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	102	100	-	106	109	106	96	117	99 ⁴⁶	-	-	
BV Ind	93	105	87	114	114	117	33 ²⁸	31 ²⁸	-	10 ³⁰	5 ³¹	10.5 ³⁰	1.4 ⁶¹	-7.2 ³³	In Vitro			
Estimated BV	.59 ⁴⁹	.02 ⁴⁵	-3.1 ⁵⁶	13.1 ⁶⁷	17.9 ⁵³	24 ²³	-	-	-	-	-	-	-	-	Flushings/Embrios/Calves:	0/0/0		
Measurements	-			241 (93)	308(100)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Tests: -			
	Remarks: Met verskalf OKT190195 4 Maande dragtig van OKT 13-9															Vacc. -		

LOT 61



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



SA STEAMBOER STUDBOEK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8 V8 170150 VROULIK SP 0086561222 11-DEC-17
V8170150

DNS: -

V8 V8 170150 - SP
 0086561222 - 11-DEC-17 1%

OEK 25 TKP -
 RI 124
 Oud. / Kalwers 2j.1m. / 1
 Gem SI/Kalf: / 0
 KALWINGS
 01/20

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

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS:
 GENOMIES:

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

OEK 27 TKP 354
 RI 119 Gem SI/Kalf: 100 / 3
 Oud. / Kalwers 4j.1m. / 3

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

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

OEK 25 TKP 378
 RI 116 Gem SI/Kalf: 98 / 8
 Oud. / Kalwers 10j.4m. / 9

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

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

OEK 33 TKP 392
 RI 107 Gem SI/Kalf: 105 / 5
 Oud. / Kalwers 8j.1m. / 6

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

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

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

BOS-BLANCO BOS 066025 - SP
 0063640486 - 19-MAY-06 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 30-AUG-20	KALF GEMAK		MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	96 ⁶⁷	99 ⁴⁸	113 ⁶⁴	95 ²⁹	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	110 ⁴³				
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	104	100	102	108	105	109	96	125	112 ⁴⁵	-	-
TW Ind	93	115	99	113	111	103	38 ²⁴	31 ²⁴	-12 ⁷	12 ²⁵	3 ²⁶	11.7 ²⁶	1.6 ⁵⁷	-8.6 ²⁸	In Vitro		
Beraamde TW	.57 ⁶⁹	-.28 ⁵⁵	0 ⁴⁸	12.8 ⁶⁴	16.1 ⁴⁶	9 ²⁹	-	-	-	-	-	-	-	-	0/0/0		
Metings	33			265 (99)	294(100)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	0/0/0		
Opmerkings: Met verskalf V8200389 4 Maande dragtig van BOS 14-4259																	

LOT 62



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



SA STEAMBOER STUDBOEK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA OKT 160014 FEMALE C 0084704592 12-DEC-16

DNA: -

OKTAVIA OKT 160014 - C
 0084704592 - 12-DEC-16 0%

AFC 29 ICP 301
 RI 119
 Age / Calves 3j.2m. / 2
 Avg. Wt/Calf: / 0
 CALVINGS
 05/19 ,02/20

OKTAVIA OKT 110013 - SP
 0074527409 - 16-AUG-11 0%

PARENTAGE VERIFIED

DNA:
 GENOMIC:

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

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

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. Wt/Calf: 102 / 7
 Age / Calves 9j.0m. / 7

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

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

AFC - ICP 414
 RI 105 Avg. Wt/Calf: 104 / 10
 Age / Calves 13j.2m. / 10

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%

 - - - - - %

 - - - - - %

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

 - - - - - %

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE		MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE		GROWTH TEST					FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	89 ⁶⁸	99 ⁵⁴	113 ⁶⁵	93 ³⁹	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	112 ⁴⁵				
Selection V.	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	111	111	-	111	114	107	105	111	110 ⁴⁹	-	-
BV Ind	89	105	99	113	114	105	61 ¹⁹	50 ¹⁹	-	14 ²⁰	8 ²¹	10.6 ²¹	-5.1 ⁵⁷	-6 ²⁹	In Vitro		
Estimated BV	.9 ⁶⁹	.02 ⁶⁰	-1.5 ⁴	12.8 ⁶⁵	17.8 ⁵²	10 ³⁹	-	-	-	-	-	-	-	-	0/0/0		
Measurements	34(6.6%)			311 (109)	298(103)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	0/0/0		
Remarks: Met bulkalf OKT200177 4 Maande dragtig AL																	

LOT 63



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



SA STEAMBOER STUDBOEK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 170201

OKT 170201 VROULIK SP

0086603537 19-DEC-17

DNS: -

OKTAVIA OKT 170201 - SP
0086603537 - 19-DEC-17 2%

OEK 25 TKP -
RI 125
Oud. / Kalwers 2j.0m. / 1
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS
01/20

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

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS:
GENOMIES:

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

OEK 40 TKP 405
RI 98 Gem SI/Kalf: 95 / 5
Oud. / Kalwers 8j.10m. / 6

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

OKTAVIA OKT 020002 - SP
0048019277 - 20-JUN-02 0%

OEK 23 TKP 409
RI 111 Gem SI/Kalf: 100 / 10
Oud. / Kalwers 12j.0m. / 10

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

OKTAVIA OKT 010010 - SP
0045466000 - 15-NOV-01 13%

OEK 23 TKP 411
RI 110 Gem SI/Kalf: 103 / 10
Oud. / Kalwers 12j.0m. / 10

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

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

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

RYO RYO 910154 - C
0024960635 - 11-OCT-91 0%

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

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

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

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

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK		MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	116 ⁶⁷	85 ⁵²	100 ⁶⁵	98 ⁴²	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	120 ⁴⁷				
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	99	101	102	97	104	94	125	118	105 ⁴⁹	-	-
TW Ind	110	125	85	100	102	101	99	101	102	97	104	94	125	118	105 ⁴⁹	-	-
Beraamde TW	-7 ⁸⁹	-57 ⁵⁷	-3.7 ⁵²	6.3 ⁶⁵	10 ⁵⁴	6.42	22 ²⁵	33 ²⁵	-11 ⁶	3 ²⁶	3 ²⁶	4.5 ²⁷	-20 ⁵⁹	-7.4 ³¹	In Vitro		
Metings	32(6.5%)			263 (90)	304 (97)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: - Inent. -		
Opmerkings: Met bulkalf V8200388 5 Maande dragtig van OKT 17-177																	

LOT 64



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



SA STEAMBOER STUDBOEK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA
OKT 170158

OKT 170158 FEMALE SP

0086121464 14-OCT-17

DNA: -

OKTAVIA OKT 170158 - SP
0086121464 - 14-OCT-17 0%

AFC 26 ICP -
RI 121
Age / Calves 2j.2m. / 1
Avg. WI/Calf: 100 / 1
CALVINGS
12/19

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

PARENTAGE VERIFIED

DNA:
GENOMIC:

OKTAVIA OKT 100060 - C
0072372733 - 28-DEC-10 0%

AFC 32 ICP 378
RI 110 Avg. WI/Calf: 96 / 5
Age / Calves 8j.10m. / 7

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

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

AFC 26 ICP 475
RI 99 Avg. WI/Calf: 97 / 7
Age / Calves 11j.2m. / 8

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

OKTAVIA OKT 040023 - B
0061467403 - 21-SEP-04 0%

AFC 42 ICP 512
RI 78 Avg. WI/Calf: 100 / 3
Age / Calves 6j.3m. / 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%

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

BOS-BLANCO BOS 988046 - C
0061460424 - 02-JUL-98 0%

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

OKTAVIA OKT 000100 - A
0049494396 - 22-AUG-00 0%

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE		MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE		GROWTH TEST					FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	104 ⁶⁸	91 ⁶⁰	94 ⁶⁸	102 ³⁹	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	111 ⁴⁶				
Selection V.	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	95	98	94	91	92	93	112	108	96 ⁵¹	-	-
BV Ind	101	109	91	94	95	97	95	98	94	91	92	93	112	108	96 ⁵¹	-	-
Estimated BV	-0.8 ⁷⁰	-1 ⁵⁹	-2.1 ⁶⁰	3.5 ⁶⁸	5.5 ⁵⁴	1 ³⁹	10 ²³	29 ²³	-2 ⁵	-2 ²³	-4 ²⁴	3.8 ²⁴	-10.4 ⁵⁹	-5.6 ³⁰	In Vitro		
Measurements	33(6.7%)			249 (97)	296 (99)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: - Vacc. -		
Remarks: Met bulkalf V8190372 4 Maande dragtig van OKT 17-177																	

LOT 65



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



SA STEAMBOER STUDBOEK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 180112

OKT 180112 VROULIK C

0087159281 22-FEB-18

DNS: -

OKTAVIA OKT 180112 - C
0087159281 - 22-FEB-18 0%

OEK 24 TKP -
RI 127
Oud. / Kalwers 2j.0m. / 1
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS
02/20

OKTAVIA OKT 130031 - SP
0078849338 - 25-NOV-13 1%
-

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS:
GENOMIES:

OKTAVIA OKT 050008 - B
0062109384 - 05-OCT-05 0%
-

OEK 24 TKP 380
RI 115 Gem SI/Kalf: 101 / 11
Oud. / Kalwers 14j.5m. / 13

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 12j.0m. / 11

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

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

OEK - TKP 410
RI 106 Gem SI/Kalf: 96 / 9
Oud. / Kalwers 12j.1m. / 9

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%
-

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

---- -%

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK		MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	100 ⁶⁶	99 ⁵⁶	104 ⁶⁷	99 ³⁸	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	109 ⁴⁴				
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	106	109	108	103	108	107	101	113	106 ⁴⁹	-	-
TW Ind	100	96	99	104	107	99	106	109	108	103	108	107	101	113	106 ⁴⁹	-	-
Beraamde TW	.01 ⁶⁸	.29 ⁵⁶	-1.56	8.5 ⁶⁷	13.5 ⁵⁴	4 ³⁸	45 ²⁷	46 ²⁷	-20 ⁵	8 ²⁹	4 ³⁰	10.8 ³⁰	-2.48	-6.5 ³³	In Vitro		
Metings	34(6.6%)			309 (101)	387(101)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: - Inent. -		
Opmerkings: Met bulkalf OKT200118 2 Maande dragtig van OKT 16-09																	

LOT 66



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



SA STEAMBOER STUDBOEK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA
OKT120019

OKT 120019 FEMALE C

0075856021 02-AUG-12

DNA: -

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

AFC 32 ICP 427
RI 103
Age / Calves 7j.3m. / 5
Avg. Wt/Calf: 97 / 5
CALVINGS
03/15 ,04/16 ,
10/17 ,10/18 ,
11/19

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

PARENTAGE VERIFIED

DNA:
GENOMIC:

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

AFC 30 ICP 496
RI 96 Avg. Wt/Calf: 100 / 4
Age / Calves 6j.6m. / 4

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

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

AFC 32 ICP 378
RI 109 Avg. Wt/Calf: 97 / 3
Age / Calves 5j.9m. / 4

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

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

AFC - ICP 446
RI 97 Avg. Wt/Calf: 102 / 4
Age / Calves 6j.11m. / 5

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

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

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

BOS-BLANCO BOS 988112 - C
0061601050 - 18-SEP-98 0%
-

RAUTMASTER RAU 000096 - SP
0043974997 - 18-OCT-00 0%
-

TRIVORS TVB 970005 - SP
0038680278 - 10-SEP-97 0%
-

---- -%

---- -%

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE		MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE		GROWTH TEST					FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	103 ⁷²	99 ⁷¹	91 ⁷⁰	107 ³⁵	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	79 ⁵³				
Selection V.	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	85	84	-	85	82	99	76	78	78 ⁵⁵	86 ²²	75 ⁴⁸
BV Ind	103	98	99	91	92	94	85	84	-	85	82	99	76	78	78 ⁵⁵	86 ²²	75 ⁴⁸
Estimated BV	-19 ⁷³	.24 ⁶⁶	0.71	2 ⁷⁰	3.7 ⁵⁶	-1.35	-22.37	6.37	-	-8 ⁴⁰	-10.41	6.9 ⁴¹	16.6 ⁵⁹	-1.39	In Vitro		
Measurements	32(6.4%)			224 (85)	305 (99)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: - Vacc. -		
Remarks: Met verskalf V8190359 Oop - Loop by BOS 16-6136																	

LOT 67



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



SA STEAMBOER STUFBOK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

BOS-BLANCO
BOS155375

BOS 155375 VROULIK C

0083036434 25-NOV-15

DNS: U488331

DNA Profiel:

BOS-BLANCO BOS 155375 - C -
0083036434 - 25-NOV-15 0%

OEK 36 TKP 552
RI 85

Oud. / Kalwers 4j.6m. / 2

Gem SI/Kalf: 100 / 1

KALWINGS

12/18 ,06/20

BOS-BLANCO BOS 111316 - SP 0%
0074175084 - 18-DEC-11

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE

GENOMIES:

BOS-BLANCO BOS 111280 - B 0%
0073720898 - 05-OCT-11

OEK 35 TKP 376
RI 107 Gem SI/Kalf: 100 / 4
Oud. / Kalwers 8j.1m. / 6

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

BOS-BLANCO BOS 044030 - C 0%
0061816963 - 16-AUG-04

OEK 24 TKP 371
RI 117 Gem SI/Kalf: 102 / 12
Oud. / Kalwers 13j.2m. / 12

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

BOS-BLANCO BOS 033619 - A 0%
0064130735 - 01-OCT-03

OEK - TKP 469
RI 92 Gem SI/Kalf: 100 / 5
Oud. / Kalwers 8j.0m. / 5

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

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

BOS-BLANCO BOS 000200 - C 0%
0061763363 - 14-NOV-00

BOS-BLANCO BOS 011293 - B 0%
0061839817 - 18-DEC-01

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

WO WO 010203 - A 0%
0062066857 - 17-SEP-01

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

---- -%
--- -%

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK		MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	★★★★		★★★★	★★★★	★★★★								★★★★					
Seleksie W.	103 ⁵¹		110 ⁵⁵	101 ⁶⁶	117 ³⁵								118 ⁵¹					
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	★★★★	★★★★	★★★★	
TW Ind	106	81	110	101	101	85	103	105	-	98	95	94	124	105	128 ⁴⁸	105 ²⁰	120 ⁴²	
Beraamde TW	-.44 ⁵²	.72 ⁴⁷	2.7 ⁵⁵	6.9 ⁶⁶	9.7 ⁵⁰	-12.35	35 ³²	40 ³²	-	4 ³⁴	-3 ³⁵	4.1 ³⁵	-19.6 ⁶³	-5.1 ³⁴	In Vitro			
Metings	-	-	-	246 (99)	295 (98)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: - Inent. -			
Opmerkings: Met bulkalf OKT 20136 2 Maande dragtig van OKT 16-09																		

LOT 68



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



SA STEAMBOER STUFBOK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8
V8170128

V8 170128 FEMALE SP

0087339214 23-OCT-17

DNA: -

V8 V8 170128 - SP -
0087339214 - 23-OCT-17 1%

AFC 26 ICP -
RI 123

Age / Calves 2j.1m. / 1

Avg. WI/Calf: 106 / 1

CALVINGS

12/19

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

PARENTAGE VERIFIED

DNA:

GENOMIC:

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

AFC 38 ICP 370
RI 110 Avg. WI/Calf: 99 / 9
Age / Calves 13j.3m. / 11

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

OKTAVIA OKT 020002 - SP 0%
0048019277 - 20-JUN-02

AFC 23 ICP 409
RI 111 Avg. WI/Calf: 100 / 10
Age / Calves 12j.0m. / 10

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

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

AFC 31 ICP 428
RI 103 Avg. WI/Calf: 106 / 7
Age / Calves 10j.9m. / 8

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

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

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

RYO RYO 910154 - C 0%
0024960635 - 11-OCT-91

---- -%
--- -%

---- -%
--- -%

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

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

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE		MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE		GROWTH TEST						FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	★★★★		★★★★	★★★★	★★★★								★★★★					
Selection V.	100 ⁶⁶		91 ⁶¹	116 ⁶⁹	83 ³⁵								112 ⁴⁸					
	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	★★★★	★★★★	★★★★	
BV Ind	96	120	91	116	117	118	117	118	115	114	120	101	105	122	105 ⁵¹	112 ²⁰	108 ⁴⁵	
Estimated BV	.35 ⁶⁸	-.41 ⁵⁵	-2.61	14.2 ⁶⁹	20 ⁵⁴	25.35	81 ²⁸	61 ²⁸	-28.10	17 ²⁹	11.30	7.9 ³⁰	-5.59	-8.2 ³³	In Vitro			
Measurements	29	-	-	282 (104)	324 (108)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: - Vacc. -			
Remarks: Met verskalf V8190368 5.5 Maande dragtig van OKT 17-177																		

LOT 69



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



SA STEAMBOER STUUFBOEK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

RHENOSTERVALLEI
RLR 170100

RLR 170100 VROULIK SP

0086259306 07-DEC-17

DNS: P62/18

DNA Profiel:

RHENOSTERVALLEI RLR 170100 - SP -
0086259306 - 07-DEC-17 3%

OEK 24 TKP -
RI 128
Oud. / Kalwers 1j.11m. / 1
Gem SI/Kalf: 98 / 1
KALWINGS
11/19

RHENOSTERVALLEI RLR 140083 - SP
0080478555 - 30-OCT-14 1%

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE
GENOMIES:

BOS-BLANCO BOS 088042 - C
0069976009 - 10-FEB-08 15%

OEK 32 TKP 366
RI 113 Gem SI/Kalf: 104 / 9
Oud. / Kalwers 11j.8m. / 10

RHENOSTERVALLEI RLR 111153 - SP
0073554578 - 09-AUG-11 0%

4 X 4 FXF 070136 - C
0064521172 - 17-MAY-07 0%

OEK 17 TKP 366
RI 122 Gem SI/Kalf: 100 / 11
Oud. / Kalwers 11j.5m. / 11

BOS-BLANCO BOS 055076 - SP
0062080213 - 27-OCT-05 0%

BOS-BLANCO BOS 055060 - SP
0062080080 - 19-SEP-05 0%

OEK 29 TKP 385
RI 112 Gem SI/Kalf: 107 / 2
Oud. / Kalwers 3j.5m. / 2

4 X 4 FXF 060002 - C
0062588108 - 13-MAR-06 0%

4 X 4 FXF 080210 - C
0066611575 - 05-JUN-08 0%

FOURBYFOUR FXF 020080 - C
0048658116 - 13-MAY-02 0%

4 X 4 FXF 010219 - B
0048993463 - 15-OCT-01 0%

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

BOS-BLANCO BOS 988080 - C
0061460432 - 24-AUG-98 0%

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

BOS-BLANCO BOS 988233 - C
0061594586 - 05-FEB-98 0%

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK ★★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
Seleksie W.	119 ⁶²		94 ⁵⁰	110 ⁶⁴	92 ³⁷							101 ⁴⁰			103 ⁴⁶	115 ²⁴	108 ⁴²
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	★★★★	★★★★	★★★★
TW Ind	117	102	94	110	111	107	119	123	120	108	116	109	91	92	103 ⁴⁶	115 ²⁴	108 ⁴²
Beraamde TW	-1.25 ⁶⁴	.12 ⁴⁹	-1.3 ⁵⁰	11.2 ⁶⁴	15.8 ⁵⁸	12 ³⁷	87 ³⁸	70 ³⁸	-34 ⁷	12 ⁴¹	9 ⁴³	11.5 ⁴²	5.2 ⁴²	-2.6 ³⁰	In Vitro		
Metings	25(3.9%)			271 (105)	288 (95)	442 (97)	-	-	-	-	-	-	-	-	Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: - Inent. -		
Opmerkings: Met verskalf V190360 Oop - gedek deur BOS 16-6136 op 24/08/20																	

LOT 70



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



SA STEAMBOER STUUFBOEK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA
OKT 150190

OKT 150190 FEMALE SP

0083504217 29-DEC-15

DNA: -

OKTAVIA OKT 150190 - SP -
0083504217 - 29-DEC-15 8%

AFC 23 ICP 330
RI 128
Age / Calves 3j.8m. / 3
Avg. Wt/Calf: 102 / 3
CALVINGS
11/17 ,10/18 ,
09/19

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

PARENTAGE VERIFIED

DNA:
GENOMIC:

OKTAVIA OKT 070019 - SP
0065600579 - 15-OCT-07 0%

AFC 24 ICP 406
RI 111 Avg. Wt/Calf: 105 / 8
Age / Calves 12j.0m. / 10

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

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

AFC 25 ICP 410
RI 110 Avg. Wt/Calf: 106 / 8
Age / Calves 11j.0m. / 9

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

OKTAVIA OKT 970037 - SP
0039613088 - 23-DEC-97 0%

AFC 33 ICP 428
RI 101 Avg. Wt/Calf: 103 / 6
Age / Calves 9j.9m. / 7

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

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

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

BOSCHVELD BVB 944096 - SP
0032719122 - 18-OCT-94 1%

OKTAVIA OKT 910057 - C
0025342817 - 11-NOV-91 0%

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE ★★★★		MILK ★★	CALF GRWTH ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST					FERTILITY ★★★★			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
Selection V.	101 ⁷²		89 ⁷²	107 ⁷²	95 ⁴⁴							115 ⁵⁴			105 ⁵⁷	94 ²⁵	99 ⁵¹
	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	★★★★	★★★★	★★★★
BV Ind	96	125	89	107	106	104	100	98	97	101	98	94	120	109	105 ⁵⁷	94 ²⁵	99 ⁵¹
Estimated BV	.36 ⁷³	-.56 ⁶⁷	-2.5 ⁷²	9.8 ⁷²	12.3 ⁶⁰	9.44 ⁹	25.41 ¹	29.41 ¹	-5 ⁶	6 ⁴⁴	-1.45 ¹	4.3 ⁴⁵	16.4 ⁶³	-5.8 ⁴²	In Vitro		
Measurements	34(6.9%)			271 (104)	328(107)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: - Vacc. -		
Remarks: 6 Maande dragtig van BOS 14-4259																	

LOT 71



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



SA STEAMBOER STUDBOEK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 180122

OKT 180122 VROULIK SP

0088306758 29-APR-18

DNS: -

OKTAVIA OKT 180122 - SP H
0088306758 - 29-APR-18 0%

OEK- TKP -
RI -
Oud. / Kalwers - / -
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS -

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

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS:
GENOMIES:

BOS-BLANCO BOS 077054 - SP
0065057697 - 18-AUG-07 0% -

OEK 28 TKP 383
RI 113 Gem SI/Kalf: 96 / 7
Oud. / Kalwers 10j.8m. / 9

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: 98 / 10
Oud. / Kalwers 12j.11m. / 12

WINGFIELD BLARNEY V136291 - SP
0043297217 - 05-OCT-93 0% -

BOS-BLANCO BOS 033004 - SP
0061816443 - 15-SEP-03 0% -

OEK 34 TKP 404
RI 105 Gem SI/Kalf: 97 / 8
Oud. / Kalwers 10j.6m. / 8

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% -

SERSEMA PTOLEMY (P) 26619D5 - SP
0043297241 - 05-OCT-85 0% -

WINGFIELD BEULAH 4TH (P) 64896D5 - SP
0043297274 - 05-OCT-85 0% -

BOS-BLANCO BOS 999345 - C
0061745766 - 01-OCT-99 0% -

BOS-BLANCO BOS 999254 - C
0061256004 - 20-SEP-99 0% -

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK		MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	114 ⁶⁵	67 ⁵³	105 ⁶⁷	113 ³³	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	94 ⁴⁷	-	-			
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig												
TW Ind	112	102	67	105	100	91	80	75	73	88	89	94	99	109	94 ⁴⁷	-	-	
Beraamde TW	-0.86 ⁶⁷	.11 ⁵²	-8.3 ⁵³	8.6 ⁶⁷	8.5 ⁵⁵	-5.33	-39.27	-9.27	24 ⁹	-5 ²⁷	-6.28	4.4 ²⁸	-2.47	-5.8 ³⁰	In Vitro			
Metings	34(6.9%)			275 (96)	340 (93)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: - Inent. -			
Opmerkings: Oop - gedek deur BOS 16-6136 op 05/09/20																		

LOT 72



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



SA STEAMBOER STUDBOEK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA
OKT 170140

OKT 170140 FEMALE SP

0085928810 21-MAY-17

DNA: -

OKTAVIA OKT 170140 - SP -
0085928810 - 21-MAY-17 4%

AFC 29 ICP -
RI 111
Age / Calves 2j.5m. / 1
Avg. WI/Calf: 111 / 1
CALVINGS 10/19

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

PARENTAGE VERIFIED

DNA:
GENOMIC:

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

AFC 23 ICP 524
RI 96 Avg. WI/Calf: 100 / 3
Age / Calves 9j.1m. / 6

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

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

AFC 26 ICP 475
RI 99 Avg. WI/Calf: 97 / 7
Age / Calves 11j.2m. / 8

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

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

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

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

OKTAVIA OKT 040016 - C
0049411945 - 05-DEC-04 1% -

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

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

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE		MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE		GROWTH TEST						FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	96 ⁶⁸	94 ⁵⁹	111 ⁶⁷	98 ³⁸	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	103 ⁴⁷	102 ⁵¹	-			
Selection V.	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght												
BV Ind	94	111	94	111	111	101	105	107	103	102	102	102	98	95	102 ⁵¹	-	-	
Estimated BV	.48 ⁷⁰	-.15 ⁵⁹	-1.4 ⁵⁹	11.8 ⁶⁷	15.6 ⁵⁴	5.38	42.24	42.24	-12.6	7.25	1.26	8.2.25	.6.59	-3.2.31	In Vitro			
Measurements	35(6.9%)			254 (97)	315(104)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: - Vacc. -			
Remarks: 6 Maande dragtig van V8 16-85																		

LOT 73



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



SA STEAMBOER STUDBOEK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 150141

OKT 150141 **VROULIK SP**

0082721952 **23-SEP-15**

DNS: -

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

OEK 27 TKP 354

RI 119

Oud. / Kalwers 4j.1m. / 3

Gem SI/Kalf: 100 / 3

KALWINGS

12/17 ,12/18 ,
11/19

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

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS:

GENOMIES:

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

OEK 33 TKP 392
RI 107 Gem SI/Kalf: 105 / 5
Oud. / Kalwers 8j.1m. / 6

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%

OEK 24 TKP 412
RI 110 Gem SI/Kalf: 104 / 7
Oud. / Kalwers 12j.1m. / 10

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

BOS-BLANCO BOS 066284 - B
0064227655 - 19-AUG-06 0%

FOURBYFOUR FXF 000123 - C
0048658165 - 04-JUN-00 0%

BOSCHVELD BVB 022203 - B
0048553630 - 21-DEC-02 0%

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

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

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

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

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK		MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	97 ⁷²	99 ⁷⁰	116 ⁷¹	91 ³⁹	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	110 ⁵⁴				
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	103	98	106	110	110	102	96	124	112 ⁵⁶	-	-
TW Ind	94	113	99	116	111	107	36 ²⁷	28 ²⁷	-17 ⁵	14 ²⁸	5 ²⁹	8.4 ²⁸	1.8 ⁶⁴	-8.4 ⁴¹	In Vitro		
Beraamde TW	.47 ⁷³	-.21 ⁶⁶	.1 ⁷⁰	14.2 ⁷¹	16.1 ⁵⁶	13 ³⁹	-	-	-	-	-	-	-	-	Spoeings/Embrios/Kalwers:	0/0/0	
Metings	28(5.7%)			297 (111)	319(102)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Toetse: -		
	Opmerkings: 5 Maande dragtig van BOS 17-7088																
	Inent. -																

LOT 74



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



SA STEAMBOER STUDBOEK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

HARDUS-STEENKAMP
HS160136

HS 160136 **FEMALE SP**

0084407881 **03-NOV-16**

DNA: -

HARDUS-STEENKAMP HS 160136 - SP -
0084407881 - 03-NOV-16 0%

AFC 32 ICP -

RI 104

Age / Calves 2j.7m. / 1

Avg. WI/Calf: / 0

CALVINGS

06/19

OKTAVIA OKT 110031 - SP
0074527573 - 26-OCT-11 1%

PARENTAGE VERIFIED

DNA:

GENOMIC:

BOS-BLANCO BOS 077255 - SP
0065190431 - 24-SEP-07 0%

AFC 34 ICP 376
RI 109 Avg. WI/Calf: 99 / 7
Age / Calves 10j.0m. / 8

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

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

BOS-BLANCO BOS 999345 - C
0061745766 - 01-OCT-99 0%

BOS-BLANCO BOS 033110 - C
0061814364 - 06-NOV-03 0%

AFC 33 ICP 427
RI 102 Avg. WI/Calf: 98 / 7
Age / Calves 10j.10m. / 8

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%

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

BOS-BLANCO BOS 930420 - B
0036191393 - 31-OCT-93 0%

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

BOS-BLANCO BOS 963315 - B
0061460689 - 25-SEP-96 0%

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE		MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE		GROWTH TEST					FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	97 ⁶⁷	98 ⁵⁷	99 ⁶⁸	93 ⁴⁴	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	119 ⁴⁷				
Selection V.	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	96	95	91	100	109	103	108	137	105 ⁵¹	97 ²⁸	100 ⁴⁶
BV Ind	96	106	98	99	98	105	12 ⁴⁷	24 ⁴⁷	2 ⁵	5 ⁴⁹	5 ⁵¹	9 ⁵¹	-7.3 ⁵²	10.8 ³⁵	In Vitro		
Estimated BV	.34 ⁶⁹	-.01 ⁵⁹	-2.5 ⁷	6 ⁶⁸	7.2 ⁶⁴	10 ⁴⁴	-	-	-	-	-	-	-	-	Flushings/Embrios/Calves:	0/0/0	
Measurements	30(6.5%)			243 (101)	248 (90)	361 (94)	-	-	-	-	-	-	-	-	Tests: -		
	Remarks: 4 Maande dragtig van BOS 17-7088																
	Vacc. -																

LOT 75



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



SA STEAMBOER STUUFBOEK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 150187

OKT 150187 VROULIK SP

0083279653 26-DEC-15

DNS: -

OKTAVIA OKT 150187 - SP
0083279653 - 26-DEC-15 0%

OEK 24 TKP 636
RI 104
Oud. / Kalwers 3j.9m. / 2
Gem SI/Kalf: 102 / 2
KALWINGS
01/18 ,10/19

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

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS:
GENOMIES:

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

OEK 27 TKP 485
RI 102 Gem SI/Kalf: 101 / 2
Oud. / Kalwers 6j.2m. / 4

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

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

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

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

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

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

BOS-BLANCO BOS 066284 - B
0064227655 - 19-AUG-06 0%

FOURBYFOUR FXF 000123 - C
0048658165 - 04-JUN-00 0%

BOSCHVELD BVB 022203 - B
0048553630 - 21-DEC-02 0%

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

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

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

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

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK		MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	88 ⁶⁹		107 ⁶⁵	114 ⁶⁹	95 ⁴²		GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP			
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	95	90	94	101	102	97	87	88	In Vitro		
TW Ind	.88	.105	.107	.114	.105	.102	11 ²⁵	15 ²⁵	-2 ⁷	6 ²⁶	1 ²⁷	5.9 ²⁷	8.5 ⁶²	-1.9 ³⁶	Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0		
Beraamde TW	.94 ⁷¹	.01 ⁶¹	2 ⁶⁵	13.2 ⁶⁹	11.8 ⁵⁷	8 ⁴²	-	-	-	-	-	-	-	-	Toetse: -		
Metings	33(6.9%)			280 (108)	303 (98)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Inent. -		
Opmerkings: 7 Maande dragtig van BOS 15-5661																	

LOT 76



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



SA STEAMBOER STUUFBOEK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8
V8180205

V8 180205 FEMALE SP

0088309935 20-OCT-18

DNA: -

V8 V8 180205 - SP
0088309935 - 20-OCT-18 5%

AFC - ICP -
RI -
Age / Calves - / -
Avg. Wt/Calf: / 0
CALVINGS

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

PARENTAGE VERIFIED

DNA:
GENOMIC:

BOS-BLANCO BOS 122496 - C
0077461473 - 01-OCT-12 0%

AFC 26 ICP 360
RI 119 Avg. Wt/Calf: 97 / 4
Age / Calves 7j.0m. / 6

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

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

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

BOS-BLANCO BOS 077244 - B
0065190332 - 06-OCT-07 0%

AFC 35 ICP 398
RI 105 Avg. Wt/Calf: 97 / 6
Age / Calves 11j.7m. / 9

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

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

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

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

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

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

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

BOS-BLANCO BOS 022333 - A
0062112891 - 15-OCT-02 0%

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE		MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE		GROWTH TEST					FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	101 ⁶³		90 ⁵⁰	115 ⁶⁶	92 ²⁷		ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP			
Selection V.	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	108	105	102	108	99	111	123	125	In Vitro		
BV Ind	.100	.104	.90	.115	.115	.106	50 ²⁷	41 ²⁷	-12 ⁸	12 ²⁸	0 ²⁹	12.8 ²⁹	18.6 ⁴³	-8.6 ³²	Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0		
Estimated BV	.05 ⁶⁶	.04 ⁴⁸	-2.4 ⁵⁰	13.7 ⁶⁶	18.5 ⁴⁸	12 ²⁷	-	-	-	-	-	-	-	-	Tests: -		
Measurements	27			276 (101)	373(106)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Vacc. -		
Remarks: 4 Maande dragtig van V8 18-172																	

LOT 77



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



SA STEAMBOER STUDBOEK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8 V8 180168 VROULIK SP 0086561321 06-JAN-18
V8180168

DNS: -

V8 V8 180168 - SP
 0086561321 - 06-JAN-18 1%

OEK- TKP -
 RI -
 Oud. / Kalwers - / -
 Gem SI/Kalf: / 0
 KALWINGS -

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

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS:
 GENOMIES:

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

OEK 28 TKP 326
 RI 120 Gem SI/Kalf: 94 / 2
 Oud. / Kalwers 4j.1m. / 3

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

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

OEK 25 TKP 378
 RI 116 Gem SI/Kalf: 98 / 8
 Oud. / Kalwers 10j.4m. / 9

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

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

OEK 25 TKP 388
 RI 113 Gem SI/Kalf: 103 / 12
 Oud. / Kalwers 15j.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%

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK		MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	★ ★ ★		★ ★ ★	★ ★ ★	★ ★ ★								★ ★ ★ ★					
Seleksie W.	89 ⁶⁵		101 ⁴⁸	104 ⁶⁵	106 ³³								116 ³⁹					
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	★ ★ ★ ★	★ ★ ★	★ ★ ★	
TW Ind	89	102	101	104	104	95	101	101	99	102	105	106	109	119	113 ⁴⁵	94 ²¹	104 ⁴⁰	
Beraamde TW	.87 ⁶⁸	.12 ⁵¹	.5 ⁴⁸	8.3 ⁶⁵	11 ⁵³	-1 ³³	29 ³¹	33 ³¹	-7 ⁹	7 ³³	3 ³⁴	10.2 ³⁴	-8 ⁴⁴	-7.6 ²⁸	In Vitro			
Metings	35			266 (96)	313 (93)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: - Inent. -			
Opmerkings: 5 Maande dragtig van BOS 15-5661																		

LOT 78



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



SA STEAMBOER STUDBOEK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA OKT 180100 FEMALE SP 0087159141 07-JAN-18
OKT 180100

DNA: -

OKTAVIA OKT 180100 - SP
 0087159141 - 07-JAN-18 1%

AFC - ICP -
 RI -
 Age / Calves - / -
 Avg. WI/Calf: / 0
 CALVINGS -

OKTAVIA OKT 130031 - SP
 0078849338 - 25-NOV-13 1%

PARENTAGE VERIFIED

DNA:
 GENOMIC:

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

AFC 25 ICP 367
 RI 118 Avg. WI/Calf: 95 / 10
 Age / Calves 11j.1m. / 10

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. WI/Calf: 111 / 10
 Age / Calves 12j.0m. / 11

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

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

AFC 35 ICP 405
 RI 105 Avg. WI/Calf: 98 / 12
 Age / Calves 15j.1m. / 12

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

OKTAVIA OKT 960003 - C
 0035540343 - 10-MAR-96 0%

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE		MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE		GROWTH TEST						FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	★ ★ ★		★ ★	★ ★ ★ ★	★ ★ ★								★ ★ ★					
Selection V.	98 ⁶⁶		83 ⁵⁵	117 ⁶⁷	90 ⁴¹								108 ⁴⁴					
	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	★ ★ ★	★ ★ ★	★ ★ ★	
BV Ind	96	109	83	117	116	110	107	107	107	106	111	108	92	117	100 ⁵⁰	99 ²⁰	98 ⁴⁴	
Estimated BV	.31 ⁶⁸	-.1 ⁵⁵	-4 ⁵⁵	14.5 ⁶⁷	19.2 ⁵⁶	16 ⁴¹	48 ³¹	44 ³¹	-18 ⁶	10 ³³	6 ³³	11.4 ³³	4.8 ⁴⁹	-7.2 ³³	In Vitro			
Measurements	34(6.9%)			290 (94)	377 (98)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: - Vacc. -			
Remarks: 6 Maande dragtig van BOS 17-7088																		

LOT 79



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



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 170183

OKT 170183 **VROULIK SP**

0086124187 **30-OCT-17**

DNS: -

OKTAVIA OKT 170183 - SP -
0086124187 - 30-OCT-17 0%

OEK 32 TKP -
RI 103
Oud. / Kalwers 2j.7m. / 1
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS
06/20

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

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS:
GENOMIES:

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

OEK 37 TKP 385
RI 104 Gem SI/Kalf: 104 / 5
Oud. / Kalwers 8j.4m. / 6

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK		MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	★★★★		★★	★★★★	★★★★							★★★★					
Seleksie W.	102 ⁶⁵		85 ⁵¹	106 ⁶⁶	101 ³⁷							108 ⁴⁰					
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	★★★★		
TW Ind	101	105	85	106	106	98	99	96	97	102	105	100	94	116	100 ⁴⁷	-	-
Beraamde TW	-0.4 ⁶⁸	0 ⁵²	-3.7 ⁵¹	9.3 ⁶⁶	12.9 ⁵⁴	3 ³⁷	24 ²¹	25 ²¹	-5 ⁷	7 ²³	3 ²³	7.4 ²³	3.6 ⁴⁵	-7.1 ²⁸	In Vitro		
Metings	33(7.1%)			255 (100)	298(100)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: - Inent. -		
Opmerkings: 6 Maande dragtig van V8 18-172																	

LOT 80



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



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA
18173

OKT 180173 **FEMALE SP**

0088790415 **04-NOV-18**

DNA: -

OKTAVIA OKT 180173 - SP -
0088790415 - 04-NOV-18 3%

AFC - ICP -
RI -
Age / Calves - / -
Avg. WI/Calf: / 0
CALVINGS

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

PARENTAGE VERIFIED

DNA:
GENOMIC:

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

AFC 23 ICP 366
RI 118 Avg. WI/Calf: 98 / 10
Age / Calves 12j.11m. / 12

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

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

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

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

AFC 26 ICP 405
RI 110 Avg. WI/Calf: 103 / 9
Age / Calves 12j.1m. / 10

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

MONATI YOF 960002 - B 0%
0035170463 - 15-JAN-96

OKTAVIA OKT 910031 - B 0%
0025193335 - 01-OCT-91

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

OKTAVIA OKT 960003 - C 0%
0035540343 - 10-MAR-96

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE		MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE		GROWTH TEST					FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	★★★★		★★	★★★★	★★★★							★★★★					
Selection V.	100 ⁶²		80 ⁵⁶	108 ⁶⁹	103 ³⁹							117 ⁴⁴					
	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	★★★★		
BV Ind	99	101	80	108	105	97	97	97	93	94	98	94	111	125	106 ⁵⁰	91 ²⁰	97 ⁴⁴
Estimated BV	.1 ⁶³	.14 ⁵⁶	-4.8 ⁵⁶	10.5 ⁶⁹	12.1 ⁵⁶	1.39	15 ²⁵	27 ²⁵	-1.14	0 ²⁷	-1 ²⁸	4.5 ²⁸	-9.5 ⁴⁹	-8.6 ³¹	In Vitro		
Measurements	-			312 (99)	351 (98)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: - Vacc. -		
Remarks: 4 Maande dragtig van V8 18-172																	

LOT 81



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



SA STEAMBOER STUFBOK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

BOS-BLANCO
BOS188649

BOS 188649 VROULIK SP

0088088513 02-OCT-18

DNS: U461007

DNA Profiel:

BOS-BLANCO BOS 188649 - SP
0088088513 - 02-OCT-18 2%

OEK- TKP -

RI -

Oud. / Kalwers - / -

Gem SI/Kalf: / 0

KALWINGS

BOS-BLANCO BOS 155069 - SP
0082590654 - 14-SEP-15 3%

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE

GENOMIES:

BOS-BLANCO BOS 155737 - C
0083045591 - 12-DEC-15 0%

OEK 34 TKP 258
RI 118 Gem SI/Kalf: 104 / 1
Oud. / Kalwers 4j.2m. / 3

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

BOS-BLANCO BOS 066082 - SP
0063642516 - 17-AUG-06 0%

OEK 24 TKP 369
RI 117 Gem SI/Kalf: 99 / 12
Oud. / Kalwers 13j.1m. / 12

BOS-BLANCO BOS 111116 - SP
0073577785 - 30-AUG-11 1%

BOS-BLANCO BOS 122901 - B
0076886571 - 07-SEP-12 0%

OEK 25 TKP 464
RI 104 Gem SI/Kalf: 103 / 2
Oud. / Kalwers 7j.2m. / 5

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

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

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

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

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

BOS-BLANCO BOS 099141 - SP
0069479848 - 03-SEP-09 0%

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

BOS-BLANCO BOS 055661 - A
0070930243 - 11-OCT-05 0%

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK		MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	98 ₄₂	101 ₄₃	109 ₆₁	97 ₁₈						122 ₃₆							
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	★★★★		
TW Ind	99	92	101	109	109	101	114	116	108	111	105	104	124	111	120 ₃₈	-	-
Beraamde TW	.11 ₄₄	.39 ₃₄	.5 ₄₃	10.9 ₆₁	14.6 ₄₂	5 ₁₈	71 ₂₂	58 ₂₂	-19 ₅	15 ₂₃	3 ₂₄	9.4 ₂₄	-19.3 ₄₁	-6.1 ₂₅	In Vitro		
Metings	-	-	-	281 (104)	342 (98)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: - Inent. -		
Opmerkings: 3 Maande dragtig van V8 18-172																	

LOT 82



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



SA STEAMBOER STUFBOK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8
V8180259

V8 180259 FEMALE SP

0088917919 28-DEC-18

DNA: -

V8 V8 180259 - SP
0088917919 - 28-DEC-18 3%

AFC - ICP -

RI -

Age / Calves - / -

Avg. Wt/Calf: / 0

CALWINGS

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

PARENTAGE VERIFIED

DNA:

GENOMIC:

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

AFC 36 ICP 371
RI 104 Avg. Wt/Calf: 101 / 4
Age / Calves 6j.0m. / 4

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

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

AFC 21 ICP 400
RI 114 Avg. Wt/Calf: 98 / 8
Age / Calves 11j.7m. / 10

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

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

AFC 35 ICP 463
RI 93 Avg. Wt/Calf: 97 / 7
Age / Calves 13j.0m. / 9

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

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

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

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

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

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

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

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

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE		MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE		GROWTH TEST					FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	96 ₆₂	103 ₅₀	111 ₆₅	91 ₃₁						111 ₄₁							
Selection V.	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	★★★★		
BV Ind	94	111	103	111	112	107	106	106	102	105	100	106	116	108	111 ₄₅	99 ₂₀	105 ₄₀
Estimated BV	.47 ₆₅	-.17 ₄₈	1 ₅₀	11.6 ₆₅	16.5 ₄₈	13 ₃₁	44 ₃₀	41 ₃₀	-11 ₉	9 ₂₉	0 ₃₀	10.5 ₃₃	-13 ₄₄	-5.5 ₃₂	In Vitro		
Measurements	34	-	-	309 (100)	386 (104)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: - Vacc. -		
Remarks: 4 Maande dragtig van V8 18-172																	

LOT 83



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



SA STEAMBOER STUDBOEK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

BOS-BLANCO
BOS188034

BOS 188034 **VROULIK SP**

0086958915 **10-APR-18**

DNS: -

BOS-BLANCO BOS 188034 - SP -
0086958915 - 10-APR-18 3%

OEK- TKP -
RI -
Oud. / Kalwers - / -
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS -

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

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS:
GENOMIES:

BOS-BLANCO BOS 122264 - SP 1%
0075928564 - 23-SEP-12

OEK 26 TKP 392
RI 113 Gem SI/Kalf: 100 / 3
Oud. / Kalwers 7j.6m. / 6

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

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

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

BOS-BLANCO BOS 066124 - C 0%
0063642243 - 10-SEP-06

OEK 26 TKP 399
RI 111 Gem SI/Kalf: 101 / 11
Oud. / Kalwers 13j.0m. / 11

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

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

BOS-BLANCO BOS 930396 - B 0%
0036191088 - 21-OCT-93

BOS-BLANCO BOS 920133 - C 0%
0061600912 - 03-DEC-92

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

BOS-BLANCO BOS 999670 - B 0%
0061594057 - 20-DEC-99

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

BOS-BLANCO BOS 033483 - C 0%
0061812954 - 22-NOV-03

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK		MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	94 ⁵⁴	101 ⁵⁷	120 ⁶⁰	92 ⁴⁴	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	101 ⁵¹				
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	125	125	116	122	117	98	102	101	109 ⁴⁹	120 ²⁶	115 ⁴⁴
TW Ind	.89	.125	.101	.120	.121	.107	104 ⁴⁶	72 ⁴⁶	-30 ⁵	24 ⁴⁶	9 ⁴⁷	6.3 ⁴⁸	-2.6 ⁵⁶	-4.3 ⁴¹	In Vitro		
Beraamde TW	.85 ⁵⁴	-.58 ⁵¹	.5 ⁵⁷	16 ⁶⁰	22.3 ⁵¹	12 ⁴⁴	-	-	-	-	-	-	-	-	Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: -		
Metings	-	-	-	265 (100)	292(100)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Inent. -		
Opmerkings: 5.5 Maande dragtig van BOS 17-7088																	

LOT 84



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



SA STEAMBOER STUDBOEK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA
OKT 180163

OKT 180163 **FEMALE SP**

0088061973 **28-OCT-18**

DNA: -

OKTAVIA OKT 180163 - SP H
0088061973 - 28-OCT-18 1%

AFC - ICP -
RI -
Age / Calves - / -
Avg. Wt/Calf: / 0
CALVINGS -

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

PARENTAGE VERIFIED

DNA:
GENOMIC:

OKTAVIA OKT 110030 - SP 1%
0074527334 - 17-OCT-11

AFC 26 ICP 425
RI 108 Avg. Wt/Calf: 105 / 5
Age / Calves 8j.0m. / 6

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

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

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

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

AFC 23 ICP 384
RI 115 Avg. Wt/Calf: 100 / 10
Age / Calves 12j.5m. / 11

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

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

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

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE		MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE		GROWTH TEST					FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	95 ⁶⁶	102 ⁵²	107 ⁶⁷	99 ³⁵	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	120 ⁴²				
Selection V.	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	105	105	103	103	103	109	114	126	117 ⁴⁸	-	-
BV Ind	.93	.111	.102	.107	.110	.099	41 ²⁸	40 ²⁸	-12 ⁸	8 ²⁹	2 ³⁰	11.8 ³⁰	-11.4 ⁴⁵	-8.7 ³²	In Vitro		
Estimated BV	.58 ⁶⁸	-.17 ⁵⁴	.8 ⁵²	9.6 ⁶⁷	14.9 ⁵⁴	4 ³⁵	-	-	-	-	-	-	-	-	Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: -		
Measurements	34(7%)	-	-	277 (102)	353(102)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Vacc. -		
Remarks: 3.5 Maande dragtig van V8 18-172																	

LOT 85



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



SA STEAMBOER STUUFBOEK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8 V8 180200 VROULIK SP 0088917935 15-OCT-18
V8180200

DNS: -

V8 V8 180200 - SP
 0088917935 - 15-OCT-18 1%

OEK- RI - TKP -
 Oud. / Kalwers - / -
 Gem SI/Kalf: / 0
 KALWINGS -

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

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS:
 GENOMIES:

BOS-BLANCO BOS 111421 - C
 0074307190 - 20-NOV-11 0%

OEK 34 TKP 499
 RI 91 Gem SI/Kalf: 100 / 3
 Oud. / Kalwers 6j.10m. / 4

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

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

OEK 25 TKP 378
 RI 116 Gem SI/Kalf: 98 / 8
 Oud. / Kalwers 10j.4m. / 9

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

BOS-BLANCO BOS 033029 - B
 0061815064 - 04-OCT-03 0%

OEK 35 TKP 383
 RI 107 Gem SI/Kalf: 99 / 5
 Oud. / Kalwers 8j.1m. / 6

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

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

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

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

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

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

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

BOS-BLANCO BOS 988608 - C
 0061594214 - 11-NOV-98 0%

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK		MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	☆☆☆		☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆								☆☆☆					
Seleksie W.	90 ⁶²		103 ⁴⁸	108 ⁶⁶	108 ²⁷								101 ⁴¹					
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP				
TW Ind	87	117	103	108	109	93	105	105	97	103	94	110	104	99	109 ⁴⁵	-	-	
Beraamde TW	1.02 ⁶⁵	-0.34 ⁴⁹	1 ⁴⁸	10.1 ⁶⁶	14.7 ⁵²	-2 ²⁷	40 ²⁶	40 ²⁶	-6 ⁸	8 ²⁷	-3 ²⁸	12.1 ²⁸	-3.9 ⁴⁴	-4 ³¹	In Vitro			
Metings	35			273 (97)	365(101)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: - Inent. -			
Opmerkings: 1.5 Maande dragtig van OKT 16-09																		

LOT 86



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



SA STEAMBOER STUUFBOEK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8 V8 180228 FEMALE SP 0088875695 25-NOV-18
V8180228

DNA: -

V8 V8 180228 - SP
 0088875695 - 25-NOV-18 0%

AFC - ICP -
 RI -
 Age / Calves - / -
 Avg. Wt/Calf: / 0
 CALVINGS -

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

PARENTAGE VERIFIED

DNA:
 GENOMIC:

RHENOSTERVALLEI RLR 130030 - SP
 0077208494 - 02-MAY-13 0%

AFC 28 ICP 416
 RI 108 Avg. Wt/Calf: 100 / 4
 Age / Calves 6j.10m. / 5

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

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

AFC 25 ICP 378
 RI 116 Avg. Wt/Calf: 98 / 8
 Age / Calves 10j.4m. / 9

SARWIPI SP 060062 - C
 0062952478 - 30-JUL-06 0%

BOSCHVELD BVB 066009 - C
 0064011851 - 25-OCT-06 0%

AFC 25 ICP 400
 RI 111 Avg. Wt/Calf: 105 / 9
 Age / Calves 11j.11m. / 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%

MANJOH MAJ 010058 - SP
 0046422424 - 08-AUG-01 0%

SARWIPI SP 040041 - B
 0048733976 - 01-JUL-04 0%

CASEY 0-61 C836935 - SP
 0062646864 - 12-OCT-00 0%

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

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE		MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE		GROWTH TEST						FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	☆☆☆		☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆								☆☆☆					
Selection V.	107 ⁶⁵		102 ⁴⁷	104 ⁶⁶	96 ³¹								112 ³⁹					
	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP				
BV Ind	107	94	102	104	105	102	98	97	95	97	95	111	99	124	110 ⁴⁵	96 ²⁴	103 ⁴¹	
Estimated BV	-0.51 ⁶⁸	0.35 ⁵²	0.74 ⁴⁷	8.1 ⁶⁶	12.1 ⁵⁴	7.31 ³¹	20 ³⁰	28 ³⁰	-3.15 ³	3 ³²	-3.33 ³	12.7 ³³	-2.42 ³	-8.5 ²⁹	In Vitro			
Measurements	32			284 (96)	374 (98)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: - Vacc. -			
Remarks: 2 Maande dragtig van V8 17-160																		

LOT 87



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



SA STEAMBOER STUDBOEK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 180161

OKT 180161 VROULIK SP

0088200621 26-OCT-18

DNS: -

OKTAVIA OKT 180161 - SP H
0088200621 - 26-OCT-18 0%

OEK- TKP -
RI -
Oud. / Kalwers - / -
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS -

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

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS:

GENOMIES:

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

OEK 34 TKP 391
RI 107 Gem SI/Kalf: 100 / 8
Oud. / Kalwers 11j.4m. / 9

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

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

OEK 21 TKP 400
RI 114 Gem SI/Kalf: 98 / 8
Oud. / Kalwers 11j.7m. / 10

BOS-BLANCO BOS 022143 - SP
0061879680 - 07-NOV-02 0% -

BOS-BLANCO BOS 011274 - C
0061840864 - 31-DEC-01 0% -

OEK 29 TKP 408
RI 109 Gem SI/Kalf: 101 / 4
Oud. / Kalwers 6j.10m. / 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 999378 - C
0061337457 - 04-OCT-99 0% -

BOS-BLANCO BOS 999443 - C
0061460580 - 13-OCT-99 0% -

BOS-BLANCO BOS 977232 - C
0061098190 - 02-OCT-97 0% -

BOS-BLANCO BOS 960010 - B
0037422649 - 21-SEP-96 0% -

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK		MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	93 ⁶⁴	95 ⁵²	113 ⁶⁷	92 ²⁹	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	114 ⁴⁶	109 ²⁰			
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig											
TW Ind	90	116	95	113	109	106	113	114	105	112	112	118	122	128	114 ⁴⁶	109 ²⁰	113 ⁴¹
Beraamde TW	.78 ⁶⁷	-.29 ⁵¹	-1.1 ⁵²	12.6 ⁶⁷	14.6 ⁴⁸	12 ²⁹	68 ²⁹	55 ²⁹	-16 ⁸	15 ²⁷	7 ²⁸	16.1 ³¹	-17.6 ⁴⁴	-9.3 ³¹	In Vitro		
Metings	34(6.8%)			285 (105)	344 (99)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: - Inent. -		
	Opmerkings: 6 Maande dragtig van V8 17-160																

LOT 88



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



SA STEAMBOER STUDBOEK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA
OKT 180166

OKT 180166 FEMALE SP

0088061981 29-OCT-18

DNA: -

OKTAVIA OKT 180166 - SP H
0088061981 - 29-OCT-18 2%

AFC - ICP -
RI -
Age / Calves - / -
Avg. Wt/Calf: / 0
CALWINGS -

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

PARENTAGE VERIFIED

DNA:

GENOMIC:

OKTAVIA OKT 100035 - SP
0072046568 - 25-OCT-10 0% -

AFC 37 ICP 364
RI 109 Avg. Wt/Calf: 96 / 6
Age / Calves 9j.0m. / 7

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

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

AFC 25 ICP 378
RI 116 Avg. Wt/Calf: 98 / 8
Age / Calves 10j.4m. / 9

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

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

AFC 25 ICP 348
RI 121 Avg. Wt/Calf: 97 / 6
Age / Calves 11j.6m. / 11

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

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

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

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

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

BOS-BLANCO BOS 988046 - C
0061460424 - 02-JUL-98 0% -

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

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

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE		MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE		GROWTH TEST					FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	94 ⁶⁶	104 ⁵¹	100 ⁶⁶	99 ³²	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	117 ⁴⁰	110 ⁴⁶			
Selection V.	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght											
BV Ind	93	110	104	100	102	99	96	97	91	95	94	105	108	129	110 ⁴⁶	-	-
Estimated BV	.6 ⁶⁸	-.12 ⁵⁴	1.1 ⁵¹	6.5 ⁶⁶	10.3 ⁵¹	4 ³²	14 ²⁶	26 ²⁶	1 ⁷	1 ²⁷	-3 ²⁸	9.9 ²⁸	-7.5 ⁴⁴	-9.3 ³⁰	In Vitro		
Measurements	35(6.9%)			306 (97)	348 (99)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: - Vacc. -		
	Remarks: 6 Maande dragtig van V8 17-160																

LOT 89



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



SA STEAMBOER STUDBOEK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8 V8 180173 VROULIK SP 0087347407 14-JAN-18

DNS: -

V8 V8 180173 - SP
0087347407 - 14-JAN-18 0%

OEK- TKP -
RI -
Oud. / Kalwers - / -
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS -

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

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS:
GENOMIES:

AGEN AL 130657 - SP
0077350114 - 25-MAY-13 8%
-

OEK 29 TKP 438
RI 105 Gem SI/Kalf: 95 / 4
Oud. / Kalwers 5j.11m. / 4

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

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

AGEN AL 080061 - SP
0066828138 - 06-JUN-08 0%
-

AGEN AL 090225 - SP
0070360433 - 15-DEC-09 0%
-

OEK 29 TKP 382
RI 112 Gem SI/Kalf: 110 / 7
Oud. / Kalwers 9j.8m. / 8

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 033044 - SP
0061814497 - 12-OCT-03 0%
-

AGEN AL 050621 - SP
0062153994 - 07-DEC-05 0%
-

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

AGEN AL 010197 - SP
0045200524 - 28-AUG-01 2%
-

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK ★★★★	MELK ★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★	GROEI TOETS							VRUGBAARHEID ★★★★			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
Seleksie W.	100 ⁶³	80 ⁵⁰	114 ⁶⁵	98 ²⁶	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	117 ³⁸	108 ⁴⁴	-	-	
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig											
TW Ind	100	103	80	114	111	101	103	98	97	108	108	102	105	119	108 ⁴⁴	-	-
Beraamde TW	.07 ⁶⁶	.08 ⁴⁸	-4.9 ⁵⁰	13.3 ⁶⁵	15.8 ⁵³	6 ²⁶	35 ²⁰	28 ²⁰	-5 ⁸	12 ²¹	4 ²²	8.5 ²²	-4.8 ⁴¹	-7.6 ²⁸	In Vitro		
Metings	33			280 (102)	332(100)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: -		
	Opmerkings: Oop - Loop by BOS 16-6136															Inent. -	

LOT 90



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



SA STEAMBOER STUDBOEK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA OKT 180139 FEMALE SP 0088062211 11-OCT-18

DNA: -

OKTAVIA OKT 180139 - SP H
0088062211 - 11-OCT-18 3%

AFC - ICP -
RI -
Age / Calves - / -
Avg. Wt/Calf: / 0
CALWINGS -

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

PARENTAGE VERIFIED

DNA:
GENOMIC:

OKTAVIA OKT 050006 - C
0061467213 - 11-AUG-05 1%
-

AFC 26 ICP 399
RI 111 Avg. Wt/Calf: 100 / 11
Age / Calves 14j.2m. / 12

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

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

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

OKTAVIA OKT 010009 - SP
0045465986 - 12-NOV-01 0%
-

AFC 30 ICP 384
RI 111 Avg. Wt/Calf: 102 / 8
Age / Calves 11j.11m. / 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%
-

LASATER 9510 9510 - SP
0039440557 - 06-JUN-89 0%
-

OKTAVIA OKT 910054 - SP
0025193723 - 27-OCT-91 0%
-

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

BEEKSKOR BK 920259 - C
0026585216 - 22-SEP-92 0%
-

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE ★★★★		MILK ★★	CALF GRWTH ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★★			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
Selection V.	98 ⁶⁷		77 ⁵⁵	117 ⁶⁸	96 ³⁷		ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	96 ⁴¹	91 ⁴⁹	-	-
	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght												
BV Ind	96	110	77	117	115	103	99	95	95	102	108	100	82	104	91 ⁴⁹	-	-	-
Estimated BV	.33 ⁶⁹	-.13 ⁵⁵	-5.7 ⁵⁵	14.6 ⁶⁸	18.4 ⁵⁴	8 ³⁷	21 ²²	23 ²²	-3 ⁸	7 ²³	5 ²⁴	7.5 ²⁴	12 ⁴⁶	-4.8 ²⁹	In Vitro			
Measurements	34(7%)			274 (101)	361(104)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: -			
	Remarks: Oop - gedek deur BOS 16-6136 op 13/08/2020															Vacc. -		

LOT 91



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



Ident. nommer **V8 180241** Geslag **VROULIK** Afdeling **SP** Reg. nommer **0088917836** Geboorte Datum **01-DEC-18**

V8
V8180241

DNS: -

V8 V8 180241 - SP -
0088917836 - 01-DEC-18 3%

OEK - TKP -
RI -
Oud. / Kalwers - / -
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS -

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

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS:
GENOMIES:

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

OEK 24 TKP 388
RI 114 Gem SI/Kalf: 92 / 5
Oud. / Kalwers 10j.6m. / 9

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

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

OEK 26 TKP 475
RI 99 Gem SI/Kalf: 97 / 7
Oud. / Kalwers 11j.2m. / 8

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

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

OEK 33 TKP 385
RI 108 Gem SI/Kalf: 101 / 5
Oud. / Kalwers 6j.11m. / 5

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

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

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

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

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

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

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

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

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK		MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE			
	★★★★		★★★★	★★★★	★★★★							★★★★								
Seleksie W.	96 ⁶⁵	91 ⁵⁴	108 ⁶⁸	97 ³³													130 ⁴⁴			
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	In Vitro					
TW Ind	94	112	91	108	107	102	103	105	100	100	100	100	132	131	118 ⁴⁸	-	-	-		
Beraamde TW	.5 ⁶⁷	-.19 ⁵³	-2.2 ⁵⁴	10.3 ⁶⁸	13.3 ⁵⁰	6 ³³	36 ²⁷	40 ²⁷	-10 ⁷	5 ²⁸	0 ²⁸	7.2 ²⁹	-25.6 ⁴⁹	-9.7 ³⁴	In Vitro					
Metings	35			284 (95)	357 (95)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: -					
Opmerkings: Oop - gedek deur BOS 16-6136 op 14/08/2020															Inent. -					

LOT 92



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



Ident. number **OKT 180156** Sex **FEMALE** Section **SP** Reg. number **0088061957** Birth Date **22-OCT-18**

OKTAVIA
OKT 180156

DNA: -

OKTAVIA OKT 180156 - SP H
0088061957 - 22-OCT-18 1%

AFC - ICP -
RI -
Age / Calves - / -
Avg. WI/Calv: / 0
CALVINGS -

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

PARENTAGE VERIFIED

DNA:
GENOMIC:

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

AFC 25 ICP 424
RI 108 Avg. WI/Calv: 93 / 6
Age / Calves 10j.2m. / 8

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

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

AFC 26 ICP 475
RI 99 Avg. WI/Calv: 97 / 7
Age / Calves 11j.2m. / 8

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

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

AFC 30 ICP 428
RI 103 Avg. WI/Calv: 97 / 10
Age / Calves 13j.0m. / 10

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

OKTAVIA OKT 020002 - SP
0048019277 - 20-JUN-02 0%
-

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

OKTAVIA OKT 010012 - SP
0045466042 - 21-NOV-01 3%
-

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE		MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE		GROWTH TEST					FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE			
	★★★★		★★★★	★★★★	★★★★							★★★★								
Selection V.	100 ⁶⁶	88 ⁵⁴	97 ⁶⁷	94 ³³													116 ⁴²			
	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	In Vitro					
BV Ind	98	111	88	97	97	104	96	99	96	93	98	95	112	115	96 ⁴⁸	-	-	-		
Estimated BV	.19 ⁶⁸	-.16 ⁵⁵	-2.8 ⁵⁴	5.1 ⁶⁷	7 ⁵⁴	10 ³³	14 ²¹	30 ²¹	-4 ⁵	-1 ²²	-1 ²³	4.6 ²³	-10.3 ⁴⁷	-6.8 ³⁰	In Vitro					
Measurements	34(7%)			302 (95)	349 (99)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: -					
Remarks: 4 Maande dragtig V8 17-160															Vacc. -					

LOT 93



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



SA STEAMBOER STUDBOEK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 180114

OKT 180114 VROULIK SP

0087159315 20-MAR-18

DNS: -

OKTAVIA OKT 180114 - SP
0087159315 - 20-MAR-18 0%

OEK- TKP -

RI -

Oud. / Kalwers - / -

Gem SI/Kalf: / 0

KALWINGS

-

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

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS:

GENOMIES:

BOS-BLANCO BOS 100281 - SP
0071444012 - 08-AUG-10 0%

OEK 26 TKP 381
RI 114 Gem SI/Kalf: 101 / 5
Oud. / Kalwers 9j.5m. / 8

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: 98 / 10
Oud. / Kalwers 12j.11m. / 12

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

BOS-BLANCO BOS 077255 - SP
0065190431 - 24-SEP-07 0%

OEK 34 TKP 376
RI 109 Gem SI/Kalf: 99 / 7
Oud. / Kalwers 10j.0m. / 8

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 999345 - C
0061745766 - 01-OCT-99 0%

BOS-BLANCO BOS 033110 - C
0061814364 - 06-NOV-03 0%

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK		MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	109 ⁶⁶	72 ⁵²	110 ⁶⁵	113 ³⁵							113 ⁴¹							
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	107 ⁴⁷	93 ²⁰	99 ⁴²	
TW Ind	106	108	72	110	106	90	94	92	86	97	99	89	102	124				
Beraamde TW	-42 ⁶⁸	-08 ⁵³	-7 ⁵²	11.4 ⁶⁵	12.9 ⁵⁴	-5 ³⁵	7 ²⁴	18 ²⁴	8 ¹³	3 ²⁵	-1 ²⁶	1.7 ²⁶	-2.6 ⁴⁵	-8.4 ²⁹	In Vitro			
Metings	34(7%)			281 (96)	319 (99)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: - Inent. -			
Opmerkings: 5 Maande dragtig van V8 17-160																		

LOT 94



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



SA STEAMBOER STUDBOEK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA
OKT 180147

OKT 180147 FEMALE SP

0088062278 14-OCT-18

DNA: -

OKTAVIA OKT 180147 - SP H
0088062278 - 14-OCT-18 0%

AFC - ICP -

RI -

Age / Calves - / -

Avg. WI/Calf: / 0

CALWINGS

-

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

PARENTAGE VERIFIED

DNA:

GENOMIC:

OKTAVIA OKT 100043 - SP
0072372568 - 01-NOV-10 0%

AFC 23 ICP 427
RI 109 Avg. WI/Calf: 98 / 6
Age / Calves 8j.11m. / 7

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

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

AFC 25 ICP 378
RI 116 Avg. WI/Calf: 98 / 8
Age / Calves 10j.4m. / 9

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

OKTAVIA OKT 990017 - C
0042922252 - 17-SEP-99 2%

AFC 26 ICP 361
RI 117 Avg. WI/Calf: 99 / 5
Age / Calves 12j.1m. / 11

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

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

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

BOS-BLANCO BOS 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 930043 - B
0029321684 - 29-NOV-93 0%

RYO RYO 890014 - C
0018919977 - 27-APR-89 0%

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE		MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE		GROWTH TEST						FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	102 ⁶⁶	83 ⁵²	109 ⁶⁷	105 ⁴⁰							108 ⁴²							
Selection V.	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	103 ⁴⁸	99 ²¹	100 ⁴³	
BV Ind	99	111	83	109	107	96	104	106	99	102	97	106	110	104				
Estimated BV	.08 ⁶⁸	-.15 ⁵³	-4 ⁵²	10.9 ⁶⁷	13.3 ⁵⁴	0 ⁴⁰	39 ³⁰	41 ³⁰	-8 ¹⁰	7 ³²	-2 ³³	10.5 ³³	-8.6 ⁴⁴	-4.8 ³³	In Vitro			
Measurements	34(6.9%)			265 (97)	319 (91)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: - Vacc. -			
Remarks: 4 Maande dragtig van V8 17-160																		

LOT 95



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



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8 V8 180251 VROULIK SP 0088917869 19-DEC-18

DNS: -

V8 V8 180251 - SP
0088917869 - 19-DEC-18 0%

OEK- TKP -
RI -
Oud. / Kalwers - / -
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS -

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

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS:
GENOMIES:

OKTAVIA OKT 150110 - SP
0082651696 - 23-MAY-15 4%
-

OEK 30 TKP 364
RI 113 Gem SI/Kalf: 110 / 3
Oud. / Kalwers 4j.5m. / 3

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

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

OEK 21 TKP 400
RI 114 Gem SI/Kalf: 98 / 8
Oud. / Kalwers 11j.7m. / 10

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

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

OEK 30 TKP 403
RI 108 Gem SI/Kalf: 102 / 4
Oud. / Kalwers 6j.10m. / 5

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

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

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

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

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

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

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

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

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK		MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	97 ⁶⁴	109 ⁴⁸	116 ⁶⁴	97 ²⁹	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	111 ³⁷			
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig											
TW Ind	96	106	109	116	113	101	109	105	103	113	110	116	103	113	123 ⁴⁴	-	-
Beraamde TW	.35 ⁶⁷	-.01 ⁴⁸	2.6 ⁴⁸	14.2 ⁶⁴	17.3 ⁴⁷	6 ²⁹	56 ²⁵	40 ²⁵	-13 ⁸	16 ²⁷	6 ²⁷	15.2 ²⁷	-3.8 ⁴¹	-6.5 ²⁸	In Vitro		
Metings	33			319 (104)	375(101)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: - Inent. -		
Opmerkings: Oop - gedek deur BOS 16-6136 op 15/08/2020																	

LOT 96



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



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA OKT 180199 FEMALE SP 0088293394 12-DEC-18

DNA: -

OKTAVIA OKT 180199 - SP H
0088293394 - 12-DEC-18 2%

AFC - ICP -
RI -
Age / Calves - / -
Avg. WI/Calf: / 0
CALVINGS -

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

PARENTAGE VERIFIED

DNA:
GENOMIC:

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

AFC 33 ICP 392
RI 107 Avg. WI/Calf: 105 / 5
Age / Calves 8j.1m. / 6

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

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

AFC 21 ICP 400
RI 114 Avg. WI/Calf: 98 / 8
Age / Calves 11j.7m. / 10

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

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

AFC 24 ICP 412
RI 110 Avg. WI/Calf: 104 / 7
Age / Calves 12j.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%
-

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 30-AUG-20	CALVING EASE		MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE		GROWTH TEST					FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	92 ⁶⁵	100 ⁵¹	116 ⁶⁴	93 ³³	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	121 ⁴⁰			
	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght											
BV Ind	90	112	100	116	116	105	107	103	104	110	109	113	113	128	121 ⁴⁶	-	-
Estimated BV	.8 ⁶⁸	-.18 ⁵²	.3 ⁵¹	14.1 ⁶⁴	18.9 ⁴⁵	10 ³³	48 ²⁷	37 ²⁷	-14 ⁸	14 ²⁸	5 ²⁹	13.6 ²⁹	-11.4 ⁴⁴	-9.2 ³¹	In Vitro		
Measurements	34(6.9%)			260 (96)	356 (96)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: - Vacc. -		
Remarks: Oop - gedek deur BOS 16-6136 op 14/08/2020																	

LOT 97



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



SA STEAMBOER STUDBOEK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 180151

OKT 180151 **VROULIK SP**

0088261334 **17-OCT-18**

DNS: -

OKTAVIA OKT 180151 - SP H
0088261334 - 17-OCT-18 1%

OEK- TKP -
RI -
Oud. / Kalwers - / -
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS -

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

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS:
GENOMIES:

OKTAVIA OKT 120012 - SP
0075908426 - 23-MAY-12 0% -

OEK 29 TKP 457
RI 101 Gem SI/Kalf: 97 / 4
Oud. / Kalwers 7j.5m. / 5

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

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

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

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

OEK 24 TKP 387
RI 114 Gem SI/Kalf: 101 / 12
Oud. / Kalwers 14j.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 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 940014 - B
0031781834 - 22-JUN-94 0% -

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

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK		MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	94 ⁶⁵	99 ⁵⁰	107 ⁶⁶	97 ³⁶	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	116 ⁴¹			
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig											
TW Ind	91	119	99	107	108	101	102	102	101	101	102	108	111	122	111 ⁴⁷	-	-
Beraamde TW	.75 ⁶⁸	-.4 ⁵²	-.1 ⁵⁰	10 ⁶⁶	13.7 ⁵³	6 ³⁶	34 ²⁶	35 ²⁶	-10 ⁸	6 ²⁷	1 ²⁷	11.1 ²⁸	-9.3 ⁴⁴	-8.1 ³¹	In Vitro		
Metings	34(7.1%)			298 (94)	351(100)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: - Inent. -		
Opmerkings: 4 Maande dragtig van V8 17-160																	

LOT 98



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



SA STEAMBOER STUDBOEK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

BOS-BLANCO
BOS188516

BOS 188516 **FEMALE SP**

0088300348 **01-DEC-18**

DNA: U471746

DNA Profile:

BOS-BLANCO BOS 188516 - SP -
0088300348 - 01-DEC-18 1%

AFC - ICP -
RI -
Age / Calves - / -
Avg. Wt/Calf: / 0
CALVINGS -

BOS-BLANCO BOS 155632 - C
0082662826 - 16-SEP-15 0% -

PARENTAGE VERIFIEER

DNA: SIRE
GENOMIC:

BOS-BLANCO BOS 155375 - C
0083036434 - 25-NOV-15 0% -

AFC 36 ICP 552
RI 85 Avg. Wt/Calf: 100 / 1
Age / Calves 4j.6m. / 2

BOS-BLANCO BOS 111393 - SP
0074210964 - 08-OCT-11 7% -

BOS-BLANCO BOS 111614 - B
0073797755 - 29-SEP-11 0% -

BOS-BLANCO BOS 111316 - SP
0074175084 - 18-DEC-11 0% -

BOS-BLANCO BOS 111280 - B
0073720898 - 05-OCT-11 0% -

AFC 35 ICP 376
RI 107 Avg. Wt/Calf: 100 / 4
Age / Calves 8j.1m. / 6

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

BOS-BLANCO BOS 099058 - SP
0069385706 - 21-SEP-09 0% -

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

BOS-BLANCO BOS 077514 - A
0070937685 - 14-OCT-07 0% -

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

BOS-BLANCO BOS 044030 - C
0061816963 - 16-AUG-04 0% -

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

BOS-BLANCO BOS 033619 - A
0064130735 - 01-OCT-03 0% -

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE		MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE		GROWTH TEST					FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	100 ²⁹	108 ³⁷	103 ⁴⁵	108 ²⁰	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	121 ³³			
	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght											
BV Ind	101	90	108	103	103	93	104	105	-	103	100	97	120	113	126 ³¹	-	-
Estimated BV	-.07 ²⁹	.47 ²⁷	2.4 ³⁷	7.9 ⁴⁵	10.5 ³²	-2 ²⁰	39 ¹⁸	40 ¹⁸	-	8 ¹⁹	0 ²⁰	5.7 ²⁰	-16.1 ³⁹	-6.4 ²²	In Vitro		
Measurements	-			263 (100)	359(112)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: - Vacc. -		
Remarks: Oop - gedek deur BOS 16-6136 op 02/09/2020																	

LOT 99



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



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

V8 V8 180226 VROULIK SP 0088875844 21-NOV-18

DNS: -

V8 V8 180226 - SP
0088875844 - 21-NOV-18 1%

OEK - TKP -
RI -
Oud. / Kalwers - / -
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS -

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

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS:
GENOMIES:

OKTAVIA OKT 160108 - SP
0084865054 - 13-APR-16 1%

OEK 31 TKP 305
RI 113 Gem SI/Kalf: 105 / 2
Oud. / Kalwers 3j.5m. / 2

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

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

OEK 21 TKP 400
RI 114 Gem SI/Kalf: 98 / 8
Oud. / Kalwers 11j.7m. / 10

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

OKTAVIA OKT 070010 - SP
0065600884 - 29-SEP-07 14%

OEK 24 TKP 455
RI 104 Gem SI/Kalf: 94 / 6
Oud. / Kalwers 9j.5m. / 7

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

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

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

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

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

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

OKTAVIA OKT 040002 - C
0048907257 - 05-AUG-04 3%

OKTAVIA OKT 03003A - C
0048041701 - 10-OCT-03 0%

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK		MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	93 ⁶⁴	96 ⁴⁷	116 ⁶⁶	94 ³⁰	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	105 ³⁸			
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig											
TW Ind	92	112	96	116	113	105	106	103	104	108	106	112	93	118	107 ⁴⁵	-	-
Beraamde TW	.68 ⁶⁷	-.19 ⁴⁸	-.7 ⁴⁷	14.3 ⁶⁶	17.3 ⁴⁸	10 ³⁰	46 ²⁴	36 ²⁴	-14 ⁸	12 ²⁶	3 ²⁶	13.5 ²⁶	4.3 ⁴²	-7.4 ²⁸	In Vitro		
Metings	29			308 (107)	391(104)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: -		
Opmerkings: Oop - gedek deur BOS 16-6136 op 03/09/2020																	
Inent. -																	

LOT 100



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



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

OKTAVIA OKT 190115 FEMALE SP 0088965470 22-FEB-19

DNA: -

OKTAVIA OKT 190115 - SP H
0088965470 - 22-FEB-19 0%

AFC - ICP -
RI -
Age / Calves - / -
Avg. WI/Calf: / 0
CALWINGS -

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

PARENTAGE VERIFIED

DNA:
GENOMIC:

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

AFC 32 ICP 386
RI 110 Avg. WI/Calf: 104 / 6
Age / Calves 12j.1m. / 10

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

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

AFC 35 ICP 432
RI 99 Avg. WI/Calf: 102 / 6
Age / Calves 9j.11m. / 7

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

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

AFC 27 ICP 368
RI 116 Avg. WI/Calf: 99 / 7
Age / Calves 12j.3m. / 11

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

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

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

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

L BAR 9239 9239 - B
0039440581 - 16-APR-89 0%

BOS-BLANCO BOS 941042 - B
0061249926 - 15-OCT-94 0%

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

BOS-BLANCO BOS 951104 - C
0061600979 - 08-OCT-95 0%

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE		MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE		GROWTH TEST					FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	82 ⁶³	104 ⁵⁴	110 ⁶⁵	86 ²⁸	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	95 ⁴⁶			
	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght											
BV Ind	83	101	104	110	107	113	106	107	-	100	101	119	102	89	93 ⁴⁷	-	-
Estimated BV	1.34 ⁶⁵	.13 ⁵¹	1.3 ⁵⁴	11.2 ⁶⁵	13.3 ⁴⁹	19 ²⁸	46 ²³	42 ²³	-	5 ²³	1 ²⁴	16.8 ²⁶	-2.8 ⁵¹	-2.2 ³⁴	In Vitro		
Measurements	35(7%)			276 (98)	368 (98)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: -		
Remarks: Oop - Loop by BOS 16-6136																	
Vacc. -																	

LOT 101



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



SA STEAMBOER STUDBOEK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA
OKT 180177

OKT 180177 VROULIK SP

0088057294 11-NOV-18

DNS: -

OKTAVIA OKT 180177 - SP H
0088057294 - 11-NOV-18 0%

OEK - TKP -
RI -
Oud. / Kalwers - / -
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS -

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

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS:
GENOMIES:

OKTAVIA OKT 100048 - SP
0072372618 - 13-NOV-10 0%
-

OEK 23 TKP 442
RI 108 Gem SI/Kalf: 90 / 5
Oud. / Kalwers 7j.11m. / 6

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

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

OEK 38 TKP 364
RI 107 Gem SI/Kalf: 98 / 7
Oud. / Kalwers 9j.2m. / 7

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

OKTAVIA OKT 960003 - C
0035540343 - 10-MAR-96 0%
-

OEK 29 TKP 375
RI 114 Gem SI/Kalf: 99 / 13
Oud. / Kalwers 15j.8m. / 14

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

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

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

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

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

OKTAVIA OKT 040016 - C
0049411945 - 05-DEC-04 1%
-

RAFT AT 930006 - B
0028012672 - 24-MAR-93 0%
-

OKTAVIA OKT 920040 - C
0027559475 - 20-NOV-92 0%
-

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK		MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	☆☆☆		☆☆	☆☆☆☆	☆☆☆☆								☆☆☆☆					
Seleksie W.	92 ⁶⁵		77 ⁵¹	114 ⁶⁷	113 ²⁷								116 ⁴⁰			☆☆☆☆	-	-
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	111 ⁴⁶	-	-	
TW Ind	92	103	77	114	108	90	96	95	89	98	94	93	119	110				
Beraamde TW	.66 ⁶⁸	.07 ⁵²	-5.6 ⁵¹	13.2 ⁶⁷	14 ⁵²	-5 ²⁷	14 ²²	23 ²²	4 ⁷	3 ²⁴	-3 ²⁵	3.6 ²⁴	-15.4 ⁴⁵	-5.9 ²⁸	In Vitro			
Metings	35(7.1%)			248 (94)	302 (92)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: - Inent. -			
Opmerkings: 2.5 Maande dragtig van OKT 16-9																		

LOT 102



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



SA STEAMBOER STUDBOEK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

V8
V8190263

V8 190263 FEMALE SP

0088985080 10-JAN-19

DNA: -

V8 V8 190263 - SP -
0088985080 - 10-JAN-19 3%

AFC - ICP -
RI -
Age / Calves - / -
Avg. Wt/Calf: / 0
CALVINGS -

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

PARENTAGE VERIFIED

DNA:
GENOMIC:

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

AFC 37 ICP 505
RI 86 Avg. Wt/Calf: 103 / 4
Age / Calves 7j.2m. / 4

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

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

AFC 21 ICP 400
RI 114 Avg. Wt/Calf: 98 / 8
Age / Calves 11j.7m. / 10

BOS-BLANCO BOS 088080 - C
00686656560 - 24-SEP-08 0%
-

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

AFC 24 ICP 371
RI 117 Avg. Wt/Calf: 101 / 9
Age / Calves 11j.2m. / 10

WO WO 080479 - SP
0068193028 - 02-OCT-08 5%
-

WO WO 030297 - B
0048592497 - 13-OCT-03 0%
-

BOS-BLANCO BOS 033098 - C
0061814240 - 02-NOV-03 0%
-

BOS-BLANCO BOS 033164 - SP
0061813424 - 20-NOV-03 0%
-

BOS-BLANCO BOS 033069 - C
0061814711 - 22-OCT-03 0%
-

BOS-BLANCO BOS 999670 - B
0061594057 - 20-DEC-99 0%
-

BOS-BLANCO BOS 988252 - C
0061460440 - 26-APR-98 0%
-

BOS-BLANCO BOS 988030 - C
0061594529 - 17-APR-98 0%
-

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE		MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE		GROWTH TEST						FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	☆☆		☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆								☆☆☆☆					
Selection V.	87 ⁶³		106 ⁵⁰	109 ⁶⁵	98 ²⁹								110 ³⁹			☆☆☆☆	-	-
	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	113 ⁴⁵	-	-	
BV Ind	86	113	106	109	109	100	108	109	104	103	98	108	109	108				
Estimated BV	1.14 ⁶⁶	-23 ⁴⁹	1.8 ⁵⁰	10.9 ⁶⁵	14.3 ⁴⁷	5 ²⁹	50 ²⁸	46 ²⁸	-14 ⁸	8 ²⁸	-1 ²⁹	11.1 ²⁹	-8.2 ⁴⁰	-5.6 ³²	In Vitro			
Measurements	35			235 (96)	350 (98)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: - Vacc. -			
Remarks: 3.5 Maande dragtig van V8 18-172																		

LOT 103



0405161, J.H. SCHOEMAN, POSBUS 3401,NYLSTROOM,0510,(T)082-458 4158



SA STAMBOEK VLEEDBOEK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

OKTAVIA

OKT 170160 MANLIK SP

0086121563

15-OCT-17

OKT 170160

DNS: P1622/20

DNA Profiel:

OKTAVIA OKT 170160 - SP
0086121563 - 15-OCT-17 13%

OKTAVIA OKT 130009 - SP
0077276137 - 10-MAY-13 0%

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE
GENOMIES:

OKTAVIA OKT 130034 - C
0078849478 - 09-DEC-13 0%

OEK 25 TKP 485
RI 105 Gem SI/Kalf: 107 / 2
Oud. / Kalwers 6j.0m. / 4

BOS-BLANCO BOS 077229 - SP
0065190845 - 28-SEP-07 0%

OKTAVIA OKT 080036 - SP
0067265280 - 14-OCT-08 0%

OEK 26 TKP 475
RI 99 Gem SI/Kalf: 97 / 7
Oud. / Kalwers 11j.2m. / 8

BOS-BLANCO BOS 077229 - SP
0065190845 - 28-SEP-07 0%

OKTAVIA OKT 040011 - B
0049411903 - 28-OCT-04 0%

OEK 24 TKP 470
RI 101 Gem SI/Kalf: 103 / 8
Oud. / Kalwers 11j.0m. / 8

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 930113 - A
0035109636 - 28-AUG-93 0%

OKTAVIA OKT 960051 - B
0048513444 - 17-NOV-96 0%

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK		MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	94 ⁶⁶	101 ⁵²	112 ⁶⁶	85 ⁴¹	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	113 ⁴⁴				
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig											
TW Ind	93	104	101	112	116	115	120	122	119	113	116	113	112	104	108 ⁴⁹	-	-
Beraamde TW	.56 ⁶⁸	.05 ⁵⁴	.5 ⁵²	12.2 ⁶⁶	19.1 ⁵⁶	21.4 ⁴¹	89 ²⁷	68 ²⁷	-33 ⁶	17 ²⁸	9 ²⁹	13.7 ²⁸	-9.9 ⁴⁹	-4.9 ³²			
Metings	33(6.9%)			316 (106)	- (-)	460(103)											
Opmerkings: Bul met baie goeie been breedte en diepte. Sterk Hakke.												Gewig: 850kg	Testes:	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent: -			