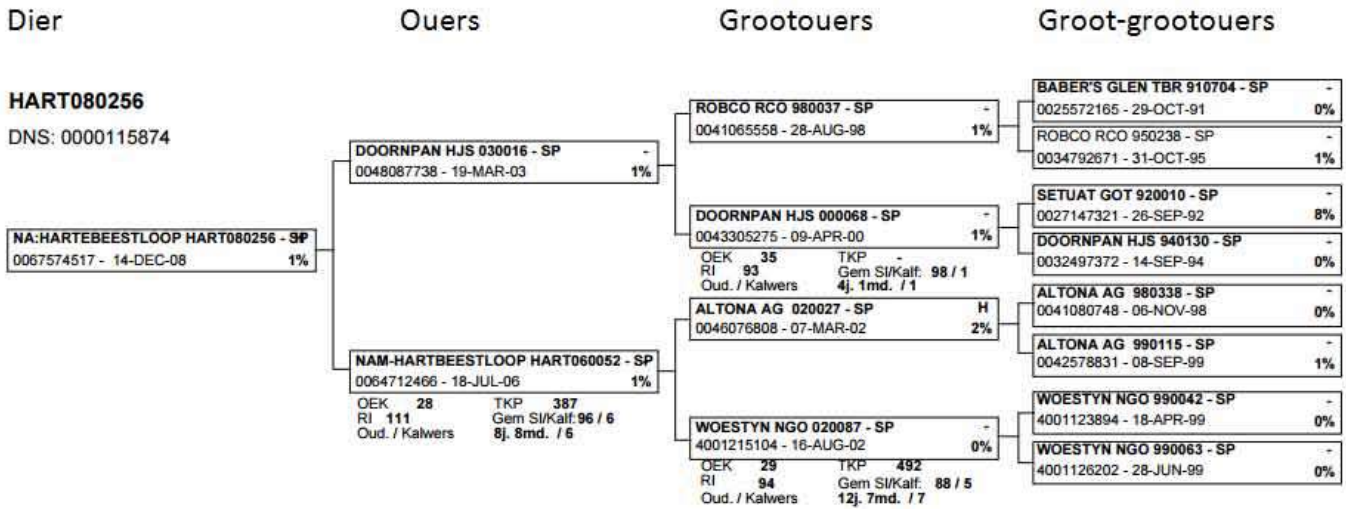


Verduideliking van katalogus

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

Stamboom



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

Seleksie W.	KALF GEMAK ★★☆		MELK ★★	KALFGROEI ★★	ONDERHOUD ★★★★		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ★★			KOEI WAARDE ☆☆	GROEI WAARDE ★★★	PRODUKSIE WAARDE ★★
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP			
TW Ind	99	82	87	82	89	82	100	114	109	73	83	84	99	87			
Beraamde TW	1.03 ₈₆	.66 ₇₄	-2.7 ₇₃	2.8 ₈₀	10.7 ₈₈	-12 ₅₂	78 ₈₇	97 ₈₇	-53 ₂₉	-15 ₇₃	-11 ₇₅	.5 ₇₄	-6.5 ₅₈	.5 ₄₀			
Metings	36			268 (100)	- (-)	- (-)	99	102.5	-	1360	1201	353			Semen skenker: Nee		
Opmerkings:	-														Toetse: -		
															Inent. -		

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

Logix Genetiese Katalogus

Die Seleksie Waardes in hierdie verslag dul 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.

Maklike interpretasie van Seleksie

Waardes:

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

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 gekorrleerde eienskap
- **Nageslag:** Aantal nageslag gemeet vir eienskap of gekorrleerde 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

Sub Waarde	Wat beteken 'n waarde bo rasgemiddeld (100)?
Kalfgemak	Kleiner kalf by geboorte – makliker kalwing
Melk	Koeie met meer melk en beter moeder eienskappe
Kalfgroei	Swaarder kalf by speen as gevolg van groeikragtigheid van die kalf self
Onderhoud	Diere met laer behoeftes vir onderhoud (laer Volwasse gewig EBVs).
Vrugbaarheid	Koeie / dogters wat vroeër en/of meer gereeld kalf.

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



SA
STARBREK
SIELDBOEK



Seleksie waarde	Wat meet dit?	Notas
Koei 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, Kalfgroei, Onderhoud en Vrugbaarheid.
Groei Waarde	Bulle / Koeie se genetiese meriete vir groei en groeidoeltreffendheid na speen.	Die diere se genetiese vermoë vir groei in een waarde opgesom.
Produksie Waarde	Kombinasie van Koei waarde en Groei waarde.	Een enkele waarde wat die genetika van die diere opsom.

LOT 1

0085683, H.W. DE WAAL, POSBUS 38, MOORREESBURG, 7310, (T)022-433 2555



STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

LOCHEIM
SOLID ROCK

WDW 150054 MANLIK SP

0082030461 16-MAY-15

DNS: -

LOCHEIM WDW 150054 - SP SC
0082030461 - 16-MAY-15 1%

VICEDALE JR 110008 - SP
0072954399 - 03-APR-11 1% P

OUERSKAP GEVERIFIEER
DNS:
GENOMIES:



LOCHEIM WDW 080029 - SP
0066579111 - 30-MAR-08 0% PP

OEK 29 TKP 348
RI 118 Gem SI/Kalf: 97 / 7
Oud. / Kalwers 9j.1m. / 8

LOCHEIM WDW 070020 - SP
0064354475 - 01-APR-07 1% PP

VICEDALE JR 080001 - SP
0066049545 - 21-FEB-08 11% P

OEK 37 TKP 360
RI 104 Gem SI/Kalf: 96 / 3
Oud. / Kalwers 6j.0m. / 4

BAR-J-M ROCKY 120L PC02789192 - SP
0066362799 - 03-JAN-01 0%

BM BMH 990044 - SP
0042296434 - 05-JUL-99 0%

OEK 30 TKP 384
RI 111 Gem SI/Kalf: 94 / 8
Oud. / Kalwers 9j.10m. / 8

LOCHEIM WDW 040056 - SP
0049082720 - 22-AUG-04 1% P

LOCHEIM WDW 020018 - SP
0046061826 - 28-MAR-02 1% PP

VICEDALE JR 000025 - SP
0043833987 - 10-NOV-00 0%

VICEDALE JR 030029 - SP
0047793542 - 01-OCT-03 4% P

REMITALL KEYNOTE 20X P23631818 - -
0061450326 - 15-OCT-62 0%

BAR-J-M 168Y SPECIAL 20H PC02703767 - -
0066362781 - 03-JAN-90 0%

BM BMH H 0002 - SP
0033654708 - 08-MAR-95 3% SC

B.M. BMH C 0008 - SP
0023158371 - 13-JAN-91 0%

Seleksie W.	KALF GEMAK			MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD			GROEI TOETS						VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	102 ⁷⁴	90 ⁴⁹	81 ⁷³	103 ³⁵							113 ³²									
TW Ind	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	★★	★★	★★			
Beraamde TW	101	107	90	81	83	97	83	-	-	91	95	78	112	111	82 ⁴⁷	85 ²⁰	81 ⁴²			
Metings	.47 ⁷⁶	-.05 ⁵³	.3 ⁴⁹	-.1 ⁷³	1.9 ³³	12 ³⁵	-39 ²⁰	11 ²⁰	-16 ¹⁶	-6 ²²	0 ²³	-5.7 ²³	-7.1 ⁴³	-4.3 ²²	Semen skenker: Nee Toetse: TB en BM					
Opmerkings: Hard besperde bul met goeie breedte																		Inent. Spons- ,milt- en lamsiekte. BVD en knopvel.		

LOT 2

0085683, H.W. DE WAAL, POSBUS 38, MOORREESBURG, 7310, (T)022-433 2555



STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

LOCHEIM
LEGEND

WDW 160048 MALE SP

0083749325 26-MAY-16

DNA: -

LOCHEIM WDW 160048 - SP P
0083749325 - 26-MAY-16 1%

LOCHEIM WDW 130137 - SP
0078977170 - 07-DEC-13 0% P

PARENTAGE VERIFIED
DNA:
GENOMIC:



LOCHEIM WDW 070015 - SP
0064159411 - 21-MAR-07 2% PP

AFC 28 ICP 359
RI 117 Avg. Wt/Calf: 97 / 8
Age / Calves 9j.2m. / 8

WLB LEGO 83T 90X WLB90X - SP
0077260016 - 20-FEB-10 0% P

LOCHEIM WDW 080021 - SP
0066096116 - 14-MAR-08 2% PP

AFC 19 ICP 404
RI 116 Avg. Wt/Calf: 96 / 6
Age / Calves 9j.4m. / 8

LOCHEIM WDW 040056 - SP
0049082720 - 22-AUG-04 1% P

LOCHEIM WDW 040003 - SP
0048436133 - 24-JAN-04 13% P

AFC 27 ICP 375
RI 115 Avg. Wt/Calf: 97 / 4
Age / Calves 7j.4m. / 6

WLB ELI 10H 83T 10H83T - -
0077260008 - 01-JAN-05 0% P

WLB 50S GLORIA 35U 50S35U - -
0077259992 - 01-JAN-05 3% P

EMBA BJW 000030 - SP
0043649326 - 13-SEP-00 0%

SANNIESGUNS SGH 030001 - SP
0047337183 - 09-JAN-03 2%

LOCHEIM WDW 010066 - SP
0045846813 - 21-AUG-01 0% P

SANNIESGUNS SGH 990062 - SP
0042772608 - 15-JUL-99 1%

LOCHEIM WDW 000071 - SP
0044343721 - 06-DEC-00 10%

LOCHEIM WDW 010067 - SP
0044847739 - 22-AUG-01 5%

Selection V.	CALVING EASE			MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE			GROWTH TEST						FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	120 ⁷²	100 ⁴⁷	67 ⁷²	109 ³³							90 ²⁹									
BV Ind	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	★☆☆	★★	★☆☆			
Estimated BV	118	99	100	67	72	91	80	-	-	85	92	93	103	88	78 ⁴⁴	81 ²³	77 ⁴⁰			
Measurements	-.93 ⁷⁵	.32 ⁴⁷	3.4 ⁴⁷	-6.3 ⁷²	-5.8 ³²	5 ³³	-49 ²³	8 ²³	-11 ¹⁹	-12 ²⁶	-2 ²⁸	1 ²⁷	-1.3 ³⁷	.9 ²¹	Semen donor: No Tests: TB en BM					
Remarks: Die Lego klein seun is n potensiele stoetbul																		Vacc. Spons- ,milt- en lamsiekte. BVD en knopvel.		



STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

LOCHEIM

WDW 130136 VROULIK SP

0079888186

06-DEC-13

VICTOR T 719

DNS: N560(GEN)

LOCHEIM WDW 130136 - SP P
0079888186 - 06-DEC-13 0%

OEK 30 TKP 381

RI 111

Oud. / Kalwers 4j.7m. / 3

Gem SI/Kalf: 110 / 1

KALWINGS

06/16 ,08/17 ,
07/18

TH 122 711 VICTOR 719T 42800895 - SP
0071494892 - 24-JAN-07 0%

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS:

GENOMIES:



LOCHEIM WDW 110074 - SP
0073392789 - 06-JUL-11 0%

OEK 29 TKP 458
RI 107 Gem SI/Kalf: 108 / 2
Oud. / Kalwers 3j.8m. / 2

DRF JWR PRINCE VICTOR 711 41141619
0071492888 - 01-OCT-97 0%

KBCR 19D DOMINETTE 122 42220359 --
0071492896 - 01-OCT-97 0%

OEK - TKP -
RI - Gem SI/Kalf: / 0
Oud. / Kalwers - / -

RV STOCKER 6662 6662 - SP
0070177712 - 18-FEB-06 1%

LOCHEIM WDW 090084 - SP
0069353027 - 01-JUL-09 1%

OEK 24 TKP 426
RI 113 Gem SI/Kalf: 101 / 4
Oud. / Kalwers 5j.6m. / 4

HRP THM VICTOR 109W 9329 23705423 --
0071490023 - 01-OCT-92 0%

RHF 964 VICTRA 4057 22857143 --
0071490247 - 01-OCT-91 0%

NJW 1Y WRANGLER 19D 23758169 --
0071492193 - 01-OCT-84 0%

KBCR DOMINETTE 9112 42008924 --
0071492235 - 01-OCT-91 0%

HPH STOCKER 493C 137 493C137 --
0070177704 - 01-OCT-90 0%

HPH MISS EXTEND 4H 1162 4H1162 --
0070177670 - 01-OCT-90 0%

LOCHEIM WDW 060007 - SP
0062305461 - 01-MAR-06 2% P

LOCHEIM WDW 060057 - SP
0062856489 - 14-JUL-06 0% H

Seleksie W.	KALF GEMAK			MELK			KALFGROEI			ONDERHOUD			GROEI TOETS						VRUGBAARHEID		KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	103 ⁷⁸	95 ⁵⁶	109 ⁷²	92 ³⁵							86 ⁴⁰												
Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP										
TW Ind	103	96	95	109	100	108	106	-	-	114	107	117	95	85	100 ⁵⁰	-	-	-	In Vitro				
Beraamde TW	.29 ⁷⁹	.44 ⁶⁵	1.8 ⁵⁶	11.6 ⁷²	13.8 ³⁹	25 ³⁵	41 ²⁴	43 ²⁴	-36 ¹¹	17 ²⁷	8 ²⁸	12.2 ²⁸	6.4 ⁵²	1.5 ²⁸	Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0								
Metings	36			340 (104)	388(101)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Toetse: TB en BM								
Opmerkings: Kyk na haar stamboom. Sy is besonders en verkoop met n uitstaande verskalf van Locheim Masterpiece																	Inent. Spons- ,milt- en lamsiekte. BVD en knopvel.						



STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

LOCHEIM

WDW 160042 MALE SP

0083606665

07-MAY-16

WDW160042

DNA: -

LOCHEIM WDW 160042 - SP P
0083606665 - 07-MAY-16 0%

LOCHEIM WDW 120053 - SP
0075428383 - 30-MAY-12 0%

PARENTAGE VERIFIED

DNA:

GENOMIC:



LOCHEIM WDW 110048 - SP
0075513465 - 26-APR-11 0%

AFC 23 ICP 375
RI 119 Avg. Wt/Calf: 101 / 6
Age / Calves 7j.0m. / 6

BOYD PERFORMER J939 ET 42934397 - SP
0071488894 - 09-AUG-07 0%

LOCHEIM WDW 090091 - SP
0069353092 - 26-AUG-09 14% P

AFC 33 ICP 434
RI 100 Avg. Wt/Calf: 100 / 4
Age / Calves 7j.6m. / 5

TRM 2128 37E 121 KUDZU 4066 P42516592
0068116714 - 18-MAR-04 0%

BM BMH 060022 - SP
0062533856 - 07-APR-06 14% P

AFC 23 ICP 487
RI 107 Avg. Wt/Calf: 123 / 4
Age / Calves 7j.6m. / 5

TH 908 57G GAVEL 32M ET 42320446 --
0071485445 - 01-OCT-97 0%

BOYD DD FASINATION 1114 42198450 --
0071485486 - 01-OCT-97 0%

LOCHEIM WDW 060007 - SP
0062305461 - 01-MAR-06 2% P

LOCHEIM WDW 060022 - SP
0062475868 - 28-MAR-06 1% P

HPH PHASE 121 P23555594 --
0068116706 - 01-JAN-95 0%

TRM 37E CROMAID 2128 P42326206 --
0068116672 - 01-JAN-95 0%

BM BMH 010019 - SP
0044796258 - 17-MAY-01 2% H

BM BMH 010021 - SP
0044796274 - 20-MAY-01 1% P

Selection V.	CALVING EASE			MILK			CALF GRWTH			MAINTENANCE			GROWTH TEST						FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	88 ⁷²	101 ⁴⁵	102 ⁷²	93 ²⁸							98 ²⁸													
Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP											
BV Ind	89	95	101	102	101	107	96	-	-	109	111	111	97	99	94 ⁴³	96 ²⁴	94 ³⁹							
Estimated BV	1.43 ⁷⁵	.49 ⁴⁷	3.8 ⁴⁵	8.6 ⁷²	14.5 ³¹	24 ²⁸	6 ²³	20 ²³	-38 ²²	12 ²⁶	11 ²⁸	9.2 ²⁷	4.9 ³⁹	-1.6 ¹⁷	Semen donor: No									
Measurements	38			323 (102)	- (-)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Tests: TB en BM									
Remarks: Nasionale reserwe Kalkkampioen																	Vacc. Spons- ,milt- en lamsiekte. BVD en knopvel.							

LOT 5

0085683, H.W. DE WAAL, POSBUS 38, MOORREESBURG, 7310, (T)022-433 2555



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

LOCHEIM
WDW150036

WDW 150036 MANLIK SP

0081370561 09-MAR-15

DNS: -

LOCHEIM WDW 150036 - SP P
0081370561 - 09-MAR-15 4%

LOCHEIM WDW 120053 - SP
0075428383 - 30-MAY-12 0% SC

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS:
GENOMIES:



LOCHEIM WDW 110074 - SP
0073392789 - 06-JUL-11 0% SC

OEK 29 TKP 458
RI 107 Gem SI/Kalf: 108 / 2
Oud. / Kalwers 3j.8m. / 2

BOYD PERFORMER J939 ET 42934397 - SP
0071488894 - 09-AUG-07 0% -

LOCHEIM WDW 090091 - SP
0069353092 - 26-AUG-09 14% P

OEK 33 TKP 434
RI 100 Gem SI/Kalf: 100 / 4
Oud. / Kalwers 7j.6m. / 5

RV STOCKER 6662 6662 - SP
0070177712 - 18-FEB-06 1% -

LOCHEIM WDW 090084 - SP
0069353027 - 01-JUL-09 1% H

OEK 24 TKP 426
RI 113 Gem SI/Kalf: 101 / 4
Oud. / Kalwers 5j.6m. / 4

TH 908 57G GAVEL 32M ET 42320446 --
0071485445 - 01-OCT-97 0% -

BOYD DD FASINATION 1114 42198450 --
0071485486 - 01-OCT-97 0% -

LOCHEIM WDW 060007 - SP
0062305461 - 01-MAR-06 2% PP

LOCHEIM WDW 060022 - SP
0062475868 - 28-MAR-06 1% PP

HPH STOCKER 493C 137 493C137 --
0070177704 - 01-OCT-90 0% -

HPH MISS EXTEND 4H 1162 4H1162 --
0070177670 - 01-OCT-90 0% -

LOCHEIM WDW 060007 - SP
0062305461 - 01-MAR-06 2% PP

LOCHEIM WDW 060057 - SP
0062856489 - 14-JUL-06 0% H

Seleksie W.	KALF GEMAK	MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD	GROEI TOETS								VRUGBAARHEID		KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆									☆☆				
	91 ₇₂	98 ₄₀	104 ₇₂	92 ₂₆	GDT	Kleiber	VOV	Langte	Hoogte	SO	OEK	TKP					
TW Ind	92	95	98	104	101	108	93	-	-	113	108	109	94	83	☆☆☆		
Beraamde TW	1.18 ₇₅	.5 ₄₂	2.8 ₄₀	9.7 ₇₂	14.2 ₂₃	26 ₂₆	-3 ₈	9 ₈	-20 ₁₀	16 ₁₄	8 ₁₆	8.4 ₁₅	7.7 ₃₆	1.9 ₁₄			
Metings	36			302 (111)	- (-)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Semen skenker: Nee Toetse: TB en BM		
Opmerkings: Nasionale reserwe kampioen bul																	
Inent. Spons- ,milt- en lamsiekte. BVD en knopvel.																	

LOT 6

0085683, H.W. DE WAAL, POSBUS 38, MOORREESBURG, 7310, (T)022-433 2555



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

LOCHEIM
SHO GUN

WDW 150149 MALE SP

0082778341 22-SEP-15

DNA: -

LOCHEIM WDW 150149 - SP SC
0082778341 - 22-SEP-15 1%

LOCHEIM WDW 120085 - SP
0075426122 - 29-JUN-12 2% H

PARENTAGE VERIFIED

DNA:
GENOMIC:



LOCHEIM WDW 090066 - SP
0068994797 - 12-JUL-09 0% P

AFC 31 ICP 436
RI 102 Avg. Wt/Calf: 107 / 4
Age / Calves 6j.2m. / 4

KENRUSSMARK KRM 060065 - SP
0063644868 - 11-OCT-06 5% P

LOCHEIM WDW 080063 - SP
0066948084 - 25-AUG-08 3% PP

AFC 25 ICP 360
RI 119 Avg. Wt/Calf: 98 / 7
Age / Calves 8j.11m. / 8

TH 5N 3L ROCK SOLID 4R P42628870 - SP
0066430604 - 01-MAR-05 0% -

LOCHEIM WDW 070022 - SP
0064381825 - 12-APR-07 1% H

AFC 27 ICP 353
RI 119 Avg. Wt/Calf: 99 / 4
Age / Calves 5j.1m. / 4

KENRUSSMARK KRM 010048 - SP
0045832078 - 03-OCT-01 2% -

KENRUSSMARK KRM 000104 - SP
0044335958 - 25-NOV-00 8% -

SANNIESGUNS SGH 033120 - SP
0047975131 - 23-DEC-03 2% P

LOCHEIM WDW 990048 - SP
0042999912 - 11-AUG-99 2% -

S&S ROCK SOLID 3L P42183052 --
0066430596 - 01-MAR-00 0% -

TH 38J 57G MEGAN 5N P42387367 - SP
0066421249 - 01-MAR-90 13% -

LOCHEIM WDW 040056 - SP
0049082720 - 22-AUG-04 1% P

LOCHEIM WDW 050016 - SP
0061092284 - 18-MAR-05 1% P

Selection V.	CALVING EASE	MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE	GROWTH TEST						FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE	
	☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆							☆☆☆						
	96 ₇₁	99 ₄₇	98 ₇₂	104 ₃₁	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	☆☆☆				
BV Ind	96	104	99	98	95	96	97	-	-	98	101	103	100	88	☆☆☆		
Estimated BV	.9 ₇₄	.09 ₄₆	3.2 ₄₇	7.1 ₇₂	9.9 ₃₈	12 ₃₁	8 ₂₉	33 ₂₉	-34 ₂₆	1 ₃₂	4 ₃₃	5.5 ₃₃	2.1 ₃₇	.8 ₂₂			
Measurements	39			319 (117)	- (-)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Semen donor: No Tests: TB en BM		
Remarks: Hier is n top stoetbul afkomstig van n Rock Solid koei																	
Vacc. Spons- ,milt- en lamsiekte. BVD en knopvel.																	



STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

LOCHEIM

WDW 130127 VROULIK SP

0078977154

04-DEC-13

MISS LEGEO 130127

DNS: -

LOCHEIM WDW 130127 - SP P
0078977154 - 04-DEC-13 0%

OEK 33 TKP 330
RI 106

Oud. / Kalwers 3j.8m. / 2

Gem SI/Kalf: 108 / 1

KALWINGS

09/16 ,08/17

WLB LEGO 83T 90X WLB90X - SP
0077260016 - 20-FEB-10 0% P

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS:
GENOMIES:



LOCHEIM WDW 110067 - SP
0073369563 - 15-JUN-11 5% SC

OEK 30 TKP 395
RI 110 Gem SI/Kalf: 96 / 3
Oud. / Kalwers 4j.7m. / 3

WLB ELI 10H 83T 10H83T --
0077260008 - 01-JAN-05 0% P

WLB 50S GLORIA 35U 50S35U --
0077259992 - 01-JAN-05 3% P

OEK - TKP -
RI 13 Gem SI/Kalf: / 0
Oud. / Kalwers 5j.1m. / 1

LOCHEIM WDW 080070 - SP
0068082916 - 02-SEP-08 1% PP

LOCHEIM WDW 060038 - SP
0062610597 - 15-MAY-06 4% P

OEK 27 TKP 356
RI 118 Gem SI/Kalf: 104 / 8
Oud. / Kalwers 10j.0m. / 9

DR WORLD CLASS 517 10H P 10HP --
0077258788 - 01-JAN-99 0% -

WLB 035J FLORA 85M P 85M --
0077258804 - 01-JAN-99 0% -

WLB GLOBAL 72M 50S P 50S --
0077259000 - 01-JAN-02 0% -

STAR-LAKE NORMA BETH 602S P 602S --
0077259026 - 01-JAN-95 0% -

LOCHEIM WDW 020023 - SP
0046061941 - 13-MAY-02 2% PP

LOCHEIM WDW 000050 - SP
0043579242 - 17-JUL-00 0% -

LOCHEIM WDW 020079 - SP
0046948931 - 31-DEC-02 1% P

LOCHEIM WDW 040013 - SP
0048436232 - 03-APR-04 1% P

Seleksie W.	KALF GEMAK			MELK			KALFGROEI			ONDERHOUD			GROEI TOETS						VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	113 ⁷⁶	105 ⁵⁴	99 ⁷³	99 ³⁴							93 ³⁹													
Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP											
TW Ind	112	94	105	99	101	101	95	-	97	94	93	97	93	105 ⁵⁰	95 ²⁶	104 ⁴⁵								
Beraamde TW	-44 ⁷⁸	.51 ⁶⁰	4.9 ⁵⁴	7.5 ⁷³	14.6 ⁴¹	17 ³⁴	1 ³¹	28 ³¹	-29 ¹⁷	0 ³⁵	-1 ³⁶	1.2 ³⁶	4.9 ⁵⁴	-2.24										
Metings	36			334 (102)	396(104)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	In Vitro										
Opmerkings: Die jong Lego koei met haar besondere wig vormigheid en goeie uier is n top stoetkoei														Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: TB en BM										
														Inent. Spons- ,milt- en lamsiekte. BVD en knopvel.										



STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

LOCHEIM

WDW 150142 MALE SP

0082778226

14-SEP-15

FAR FETCH 150142

DNA: -

LOCHEIM WDW 150142 - SP P
0082778226 - 14-SEP-15 2%

VICEDALE JR 110008 - SP
0072954399 - 03-APR-11 1% P

PARENTAGE VERIFIED

DNA:
GENOMIC:



LOCHEIM WDW 100001 - SP
0070183264 - 18-JAN-10 2% P

AFC 41 ICP 411
RI 90 Avg. Wt/Calf: 102 / 1
Age / Calves 5j.7m. / 3

LOCHEIM WDW 070020 - SP
0064354475 - 01-APR-07 1% PP

VICEDALE JR 080001 - SP
0066049545 - 21-FEB-08 11% P

AFC 37 ICP 360
RI 104 Avg. Wt/Calf: 96 / 3
Age / Calves 6j.0m. / 4

LOCHEIM WDW 060088 - SP
0063411600 - 02-NOV-06 1% P

LOCHEIM WDW 070083 - SP
0065385403 - 24-OCT-07 2% PP

AFC 27 ICP 332
RI 122 Avg. Wt/Calf: 98 / 6
Age / Calves 7j.8m. / 7

LOCHEIM WDW 040056 - SP
0049082720 - 22-AUG-04 1% P

LOCHEIM WDW 020018 - SP
0046061826 - 28-MAR-02 1% PP

VICEDALE JR 000025 - SP
0043833987 - 10-NOV-00 0% -

VICEDALE JR 030029 - SP
0047793542 - 01-OCT-03 4% P

EMBA BJW 000030 - SP
0043649326 - 13-SEP-00 0% -

LOCHEIM WDW 000060 - SP
0044343317 - 10-SEP-00 0% -

LOCHEIM WDW 050017 - SP
0061494670 - 26-MAR-05 1% SC

LOCHEIM WDW 990054 - SP
0042999979 - 02-OCT-99 2% -

Selection V.	CALVING EASE			MILK			CALF GRWTH			MAINTENANCE			GROWTH TEST						FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	92 ⁷²	84 ⁴²	98 ⁷³	92 ²⁴							105 ³²													
Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP											
BV Ind	91	113	84	98	103	108	91	-	96	104	78	104	104	83 ⁴³	93 ²²	84 ³⁹								
Estimated BV	1.26 ⁷⁵	-3 ⁴⁹	-1.6 ⁴²	7 ⁷³	15.5 ³⁵	26 ²⁴	-13 ²¹	25 ²¹	-26 ¹⁸	-1 ²⁴	6 ²⁶	-5.8 ²⁵	-5.43 ⁴³	-2.8 ²⁰										
Measurements	37			281 (102)	- (-)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	Semen donor: No Tests: TB en BM										
Remarks: Ons het die donker bul in die stoet gebruik. Sy kalwers is uitstaande														Vacc. Spons- ,milt- en lamsiekte. BVD en knopvel.										

LOT 9

0085683, H.W. DE WAAL, POSBUS 38, MOORREESBURG, 7310, (T)022-433 2555



STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

LOCHEIM
BUSHNIFE

WDW 160019 MANLIK SP

0083565085 01-MAR-16

DNS: -

LOCHEIM WDW 160019 - SP P
0083565085 - 01-MAR-16 2%

LOCHEIM WDW 080082 - SP
0067544270 - 07-OCT-08 1% P

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS:
GENOMIES:



LOCHEIM WDW 130043 - SP
0077435014 - 06-JUN-13 2% P

OEK 33 TKP -
RI 100 Gem SI/Kalf: 111 / 1
Oud. / Kalwers 2j.8m. / 1

LOCHEIM WDW 020023 - SP
0046061941 - 13-MAY-02 2% PP

LOCHEIM WDW 040079 - SP
0061027991 - 31-DEC-04 1% H

OEK 31 TKP 369
RI 113 Gem SI/Kalf: 102 / 6
Oud. / Kalwers 9j.8m. / 8

VICEDALE JR 100013 - SP
0071010508 - 11-JUL-10 3% P

LOCHEIM WDW 090083 - SP
0069228229 - 20-AUG-09 1% P

OEK 31 TKP 387
RI 109 Gem SI/Kalf: 98 / 5
Oud. / Kalwers 6j.9m. / 5

SANNIESGUNS SGH 980078 - SP
0040707242 - 02-OCT-98 0% -

LOCHEIM WDW E 0038 - SP
0028479681 - 04-JUL-93 0% -

LOCHEIM WDW 010066 - SP
0045846813 - 21-AUG-01 0% P

LOCHEIM WDW 990020 - SP
0041755703 - 21-MAR-99 3% -

KENRUSSMARK KRM 060065 - SP
0063644868 - 11-OCT-06 5% P

VICEDALE JR 050009 - SP
0061280269 - 11-MAY-05 3% P

LOCHEIM WDW 060088 - SP
0063411600 - 02-NOV-06 1% P

LOCHEIM WDW 980068 - SP
0041723123 - 30-DEC-98 0% -

Seleksie W.

KALF GEMAK ☆☆☆	MELK ☆☆	KALFGROEI ☆☆☆☆	ONDERHOUD ☆☆☆	GROEI TOETS								VRUGBAARHEID ☆☆		KOEI WAARDE ☆☆☆	GROEI WAARDE ☆☆	PRODUKSIE WAARDE ☆☆☆
				Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte			
91 ⁷²	87 ⁴⁸	115 ⁷³	90 ³³													
90	115	87	115	106	110	87	-	-	104	106	115	86	88	94 ⁴⁷	87 ³⁸	93 ⁴⁵
1.38 ⁷⁵	-4 ⁵⁰	-9.48	14.2 ⁷³	17.5 ⁴⁸	28 ³³	-24 ⁴⁴	-7 ⁴⁴	-20 ³⁰	8 ⁴⁷	8 ⁴⁸	10.9 ⁴⁷	13.6 ⁴⁷	.8 ²³			
38			310 (111)	- (-)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Semen skenker: Nee Toetse: TB en BM		

Opmerkings:

Die bul is n seun van die bekende Locheim WDW08-82

Inent. Spons- ,milt- en lamsiekte. BVD en knopvel.

LOT 10

0085683, H.W. DE WAAL, POSBUS 38, MOORREESBURG, 7310, (T)022-433 2555



STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

LOCHEIM
FACEBOOK 140113

WDW 140113 MALE SP

0079914677 03-AUG-14

DNA: U369402

DNA Profile:

LOCHEIM WDW 140113 - SP P
0079914677 - 03-AUG-14 3%

JA-NIEL DVB 110048 - SP
0073073280 - 01-MAY-11 3% P

PARENTAGE VERIFIED

DNA:
GENOMIC:



LOCHEIM WDW 120029 - SP
0075362731 - 01-APR-12 1% P

AFC 28 ICP -
RI 115 Avg. Wl/Calf: 106 / 1
Age / Calves 2j.4m. / 1

LOCHEIM WDW 050065 - SP
0061530796 - 26-AUG-05 1% SC

JA-NIEL DVB 050006 - SP
0061217998 - 18-MAR-05 3% P

AFC 33 ICP 402
RI 105 Avg. Wl/Calf: 97 / 7
Age / Calves 9j.4m. / 7

BM BMH 090075 - SP
0068783927 - 30-JUN-09 7% SC

LOCHEIM WDW 050005 - SP
0061494654 - 21-FEB-05 2% P

AFC 26 ICP 347
RI 120 Avg. Wl/Calf: 99 / 5
Age / Calves 7j.10m. / 7

KENRUSSMARK KRM 010022 - SP
0045831815 - 15-SEP-01 5% -

LOCHEIM WDW 020004 - SP
0046061511 - 09-JAN-02 4% PP

LOCHEIM WDW 000071 - SP
0044343721 - 06-DEC-00 10% -

LOCHEIM WDW 020052 - SP
0046615019 - 28-AUG-02 1% P

BM BMH 030029 - SP
0047579263 - 21-JUL-03 3% P

BM BMH 050045 - SP
0062130828 - 27-JUL-05 3% P

LOCHEIM WDW 020023 - SP
0046061941 - 13-MAY-02 2% P

LOCHEIM WDW 020063 - SP
0046764049 - 06-OCT-02 2% P

Selection V.

CALVING EASE ☆☆	MILK ☆☆☆	CALF GRWTH ☆☆☆	MAINTENANCE ☆☆	GROWTH TEST							FERTILITY ☆☆			COW VALUE ☆☆	GROWTH VALUE ☆☆☆	PRODUCTION VALUE ☆☆
				Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length			
81 ⁸¹	98 ⁴¹	103 ⁵⁶	81 ³⁰													
83	93	98	103	107	119	107	-	-	110	114	118	81	87	81 ³⁹	107 ²⁴	85 ³⁶
1.92 ⁸⁵	.57 ⁴⁵	2.7 ⁴¹	9.3 ⁵⁶	18.4 ³⁸	40 ³⁰	45 ²⁹	53 ²⁹	-50 ¹⁸	14 ³¹	13 ³²	12.5 ³²	18 ⁴²	1.1 ¹⁹	Semen donor: No Tests: TB en BM		
35			255 (106)	- (-)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Vacc. Spons- ,milt- en lamsiekte. BVD en knopvel.		

Remarks:

Opperste kampioen Hereford bul Riversdal 2018

Vacc. Spons- ,milt- en lamsiekte. BVD en knopvel.



STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

LOCHEIM
GOOGLE

WDW 160105 MANLIK SP 0083921759 04-JUL-16

DNS: -

LOCHEIM WDW 160105 - SP P
0083921759 - 04-JUL-16 1%

LOCHEIM WDW 130017 - SP
0077024891 - 12-MAR-13 0%

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS:
GENOMIES:



LOCHEIM WDW 070039 - SP
0064441462 - 05-MAY-07 1% P

OEK 22 TKP 381
RI 117 Gem SI/Kalf: 95 / 6
Oud. / Kalwers 9j.1m. / 8

TH71U 719T MR HEREFORD 11X 71U719T
0074795071 - 20-JAN-10 0% P

LOCHEIM WDW 070082 - SP
0065190530 - 20-OCT-07 1% PP

OEK 27 TKP 393
RI 112 Gem SI/Kalf: 98 / 7
Oud. / Kalwers 9j.9m. / 8

LOCHEIM WDW 040056 - SP
0049082720 - 22-AUG-04 1% P

LOCHEIM WDW 030004 - SP
0047223417 - 05-FEB-03 0% P

OEK 27 TKP 341
RI 121 Gem SI/Kalf: 94 / 9
Oud. / Kalwers 11j.7m. / 11

TH 122 711 VICTOR 719T 42800895 - SP
- 9871494892 - 24-JAN-07 0% -

TH 7N 45P RITA 71U 45P71U --
0074788191 - 24-JAN-07 0% -

LOCHEIM WDW 050017 - SP
0061494670 - 26-MAR-05 1% SC

LOCHEIM WDW 000060 - SP
0044343317 - 10-SEP-00 0% -

LOCHEIM WDW 010066 - SP
0045846813 - 21-AUG-01 0% P

SANNIESGUNS SGH 990062 - SP
0042772608 - 15-JUL-99 1% -

SANNIESGUNS SGH 980078 - SP
0040707242 - 02-OCT-98 0% -

ROULOU JW L A 0041 - SP
0019767060 - 05-OCT-89 0% -

Seleksie W.	KALF GEMAK			MELK			KALFGROEI			ONDERHOUD			GROEI TOETS						VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	109 ⁷²	106 ⁴⁸	86 ⁷³	100 ³⁰							111 ³⁰													
TW Ind	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP										
Beraamde TW	108	101	106	86	86	100	93	-	-	99	93	91	117	108	97 ⁴⁵	94 ³⁵	96 ⁴³							
Metings	-08 ⁷⁵	.19 ⁴⁸	5.2 ⁴⁸	2 ⁷³	4 ³²	16 ³⁰	-5 ³²	27 ³²	-15 ³³	2 ³⁷	-2 ³⁹	.2 ³⁸	-11.8 ³⁷	-3.6 ²²										
Opmerkings: Jong bul met goeie pigment en bespierung																		Semen skenker: Nee Toetse: TB en BM Inent. Spons-,milt- en lamsiekte. BVD en knopvel.						



STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

LOCHEIM
WDW140066

WDW 140066 FEMALE SP 0079905089 15-JUN-14

DNA: -

LOCHEIM WDW 140066 - SP P
0079905089 - 15-JUN-14 0%

AFC 26 ICP 358
RI 120

Age / Calves 4j.1m. / 3
Avg. Wt/Calf: 111 / 1
CALVINGS

08/16 ,08/17 ,
07/18

LOCHEIM WDW 110025 - SP
0073516858 - 01-APR-11 0% SC

PARENTAGE VERIFIED

DNA:
GENOMIC:



LOCHEIM WDW 110066 - SP
0073419467 - 15-JUN-11 1% P

AFC 25 ICP 351
RI 121 Avg. Wt/Calf: 108 / 4
Age / Calves 6j.10m. / 6

LEELANDS BINGO 645 060645 - SP
0070427778 - 21-JUL-06 0% P

LOCHEIM WDW 080055 - SP
0066948027 - 27-JUL-08 3% PP

AFC 32 ICP 379
RI 110 Avg. Wt/Calf: 104 / 6
Age / Calves 8j.10m. / 7

BM BMH 060056 - SP
0063251276 - 24-JUL-06 15% SC

LOCHEIM WDW 090048 - SP
0068665728 - 01-JUN-09 2% P

AFC 24 ICP 375
RI 119 Avg. Wt/Calf: 85 / 4
Age / Calves 5j.1m. / 4

HF 4L BEYOND 36N 4L36N --
0070427760 - 01-OCT-90 0% P

LEELANDS DIAMOND 03 0398 030398 --
0070427752 - 01-OCT-90 0% P

LOCHEIM WDW 020023 - SP
0046061941 - 13-MAY-02 2% PP

SANNIESGUNS SGH 033029 - SP
0047337381 - 24-MAY-03 1% P

BM BMH 030029 - SP
0047579263 - 21-JUL-03 3% P

BM BMH 030011 - SP
0047249511 - 22-APR-03 1% P

LOCHEIM WDW 050065 - SP
0061530796 - 26-AUG-05 1% SC

LOCHEIM WDW 000044 - SP
0043675214 - 12-JUL-00 1% -

Selection V.	CALVING EASE			MILK			CALF GRWTH			MAINTENANCE			GROWTH TEST						FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	89 ⁷⁸	116 ⁶⁰	111 ⁷⁴	87 ⁴³							124 ⁴²													
BV Ind	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP										
Estimated BV	89	105	116	111	114	113	114	-	-	113	119	107	112	123	116 ⁵⁴	113 ²⁸	117 ⁴⁹							
Measurements	1.44 ⁷⁹	.05 ⁶⁴	8.4 ⁶⁰	12.5 ⁷⁴	23 ³⁶	32 ⁴³	70 ²⁸	66 ²⁸	-72 ²⁵	16 ³¹	16 ³³	7.5 ³²	-7.6 ⁵⁶	-7.2 ²⁸	In Vitro									
Remarks: Top jong koei verkoop met verskalf van WDW15-142																		Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: TB en BM Vacc. Spons-,milt- en lamsiekte. BVD en knopvel.						



STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

LOCHEIM
BATTLE GROUND

WDW 150006 VROULIK SP

0081083511 08-JAN-15

DNS: -

LOCHEIM WDW 150006 - SP P
0081083511 - 08-JAN-15 1%

OEK 31 TKP 355
RI 110
Oud. / Kalwers 3j.6m. / 2
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS
08/17 ,07/18

KENRUSSMARK KRM 110065 - SP
0074421652 - 01-OCT-11 4%
SC

OUERSKAP GEVERIFIEER
DNA:
GENOMIES:



SANNIESGUNS SGH 030001 - SP
0047337183 - 09-JAN-03 2%
-

OEK 29 TKP 388
RI 111 Gem SI/Kalf: 97 / 9
Oud. / Kalwers 11j.11m. / 10

KEVLYNN KC 080010 - SP
0070315031 - 01-OCT-08 1%
P

KENRUSSMARK KRM 050113 - SP
0061965836 - 12-NOV-05 3%
P

OEK 35 TKP 362
RI 109 Gem SI/Kalf: 104 / 5
Oud. / Kalwers 7j.10m. / 6

SANNIESGUNS SGH J 0057 - SP
0036587442 - 15-AUG-96 0%
-

SANNIESGUNS SGH 000014 - SP
0043357409 - 10-MAR-00 0%
P

OEK 34 TKP 434
RI 99 Gem SI/Kalf: 97 / 4
Oud. / Kalwers 13j.6m. / 10

V.I.P. JBS 010026 - SP
0046113841 - 25-AUG-01 1%
-

KEVLYNN KC 010024 - SP
0045712510 - 02-NOV-01 0%
-

KENRUSSMARK KRM 020018 - SP
0046826376 - 11-SEP-02 1%
P

KENRUSSMARK KRM 980070 - SP
0041195843 - 25-SEP-98 3%
-

EMBA BJW E 0001 - SP
0027804194 - 07-JAN-93 0%
-

SANNIESGUNS SGH A 0111 - SP
0021578992 - 22-DEC-89 0%
-

SANNIESGUNS SGH H 0090 - SP
0035054865 - 21-OCT-95 0%
-

SANNIESGUNS SGH H 0083 - SP
0035615335 - 06-OCT-95 0%
-

Seleksie W.	KALF GEMAK		MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID		KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆							☆☆☆	☆☆☆			
	94 ⁷⁵		121 ⁵⁴		91 ⁷³		100 ³⁸								92 ⁴²		
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP			
TW Ind	96	85	121	91	101	100	101	-	-	99	107	95	111	88			
Beraamde TW	.87 ⁷⁷	.89 ⁸¹	10 ⁵⁴	3.9 ⁷³	14.1 ⁴²	16 ³⁸	22 ³⁹	51 ³⁹	-33 ²¹	2 ⁴³	8 ⁴⁵	2.44	-6.2 ⁵⁷	.9 ²⁶			In Vitro
Metings	35			235 (94)	- (-)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-			Spoolings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: TB en BM
Opmerkings: Jong koei met n baie mooi uier. Sy verkoop met n bulkalf van WDW15-142																	
															Inent. Spons- ,milt- en lamsiekte. BVD en knopvel.		



STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

LOCHEIM
PHYLIDA

WDW 150056 FEMALE SP

0082030487 20-MAY-15

DNA: -

LOCHEIM WDW 150056 - SP P
0082030487 - 20-MAY-15 3%

AFC 27 ICP 332
RI 119
Age / Calves 3j.2m. / 2
Avg. Wl/Calf: / 0
CALVINGS
08/17 ,07/18

VICEDALE JR 110008 - SP
0072954399 - 03-APR-11 1%
P

PARENTAGE VERIFIED
DNA:
GENOMIC:



LOCHEIM WDW 120108 - SP
0075426379 - 04-AUG-12 2%
P

AFC 34 ICP 377
RI 105 Avg. Wl/Calf: 102 / 2
Age / Calves 4j.10m. / 3

LOCHEIM WDW 070020 - SP
0064354475 - 01-APR-07 1%
PP

VICEDALE JR 080001 - SP
0066049545 - 21-FEB-08 11%
P

AFC 37 ICP 360
RI 104 Avg. Wl/Calf: 96 / 3
Age / Calves 6j.0m. / 4

LOCHEIM WDW 080041 - SP
0066578790 - 01-JUN-08 2%
SC

LOCHEIM WDW 100038 - SP
0071062665 - 26-APR-10 2%
P

AFC 27 ICP 378
RI 114 Avg. Wl/Calf: 100 / 5
Age / Calves 7j.5m. / 6

LOCHEIM WDW 040056 - SP
0049082720 - 22-AUG-04 1%
P

LOCHEIM WDW 020018 - SP
0046061826 - 28-MAR-02 1%
PP

VICEDALE JR 000025 - SP
0043833987 - 10-NOV-00 0%
-

VICEDALE JR 030029 - SP
0047793542 - 01-OCT-03 4%
P

LOCHEIM WDW 020023 - SP
0046061941 - 13-MAY-02 2%
PP

LOCHEIM WDW 980068 - SP
0041723123 - 30-DEC-98 0%
-

LOCHEIM WDW 070025 - SP
0064381858 - 13-APR-07 0%
PP

LOCHEIM WDW 000044 - SP
0043675214 - 12-JUL-00 1%
-

Selection V.	CALVING EASE		MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE		GROWTH TEST					FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	☆☆	☆☆	☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆						☆☆☆	☆☆☆				
	87 ⁷⁵		92 ⁴³		103 ⁷²		96 ³⁰										
	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP			
BV Ind	88	99	92	103	109	104	89	-	-	102	99	91	107	107			
Estimated BV	1.53 ⁷⁷	.29 ⁵⁷	.7 ⁴³	9.3 ⁷²	19.7 ³²	20 ³⁰	-20 ¹⁹	11 ¹⁹	-16 ¹⁷	5 ²²	3 ²³	.5 ²³	-3.7 ⁵⁴	-3.4 ¹⁸			
Measurements	39			284 (105)	- (-)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Remarks: Nog n top jong stoetkoei met n verskalf van WDW15-142																	
															In Vitro Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: TB en BM Vacc. Spons- ,milt- en lamsiekte. BVD en knopvel.		



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

LOCHEIM
FASCANACION

WDW 150094 VROULIK SP

0082678715 04-JUL-15

DNS: -

LOCHEIM WDW 150094 - SP P
0082678715 - 04-JUL-15 13%

OEK 25 TKP 354
RI 122
Oud. / Kalwers 3j.0m. / 2
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS
08/17 ,07/18

LOCHEIM WDW 120053 - SP
0075428383 - 30-MAY-12 0% SC

OUERSKAP GEVERIFIEER
DNA:
GENOMIES:



LOCHEIM WDW 120027 - SP
0075364786 - 31-MAR-12 0% P

OEK 28 TKP 351
RI 118 Gem SI/Kalf: 98 / 2
Oud. / Kalwers 6j.1m. / 5

BOYD PERFORMER J939 ET 42934397 - SP
0071488894 - 09-AUG-07 0% -

LOCHEIM WDW 090091 - SP
0069353092 - 26-AUG-09 14% P

OEK 33 TKP 434
RI 100 Gem SI/Kalf: 100 / 4
Oud. / Kalwers 7j.6m. / 5

BOYD PERFORMER J939 ET 42934397 - SP
0071488894 - 09-AUG-07 0% -

LOCHEIM WDW 090090 - SP
0069353084 - 24-AUG-09 0% P

OEK 31 TKP 398
RI 108 Gem SI/Kalf: 92 / 6
Oud. / Kalwers 8j.0m. / 6

TH 908 57G GAVEL 32M ET 42320446 --
0071485445 - 01-OCT-97 0% -

BOYD DD FASINATION 1114 42198450 --
0071485486 - 01-OCT-97 0% -

LOCHEIM WDW 060007 - SP
0062305461 - 01-MAR-06 2% PP

LOCHEIM WDW 060022 - SP
0062475868 - 28-MAR-06 1% PP

TH 908 57G GAVEL 32M ET 42320446 --
0071485445 - 01-OCT-97 0% -

BOYD DD FASINATION 1114 42198450 --
0071485486 - 01-OCT-97 0% -

LOCHEIM WDW 060088 - SP
0063411600 - 02-NOV-06 1% P

LOCHEIM WDW 040079 - SP
0061027991 - 31-DEC-04 1% H

Seleksie W.	KALF GEMAK		MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆☆☆	☆☆	☆☆	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP				
	73 ⁷⁵	87 ³⁴	110 ⁷²	103 ¹³									118					
TW Ind	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig												
Beraamde TW	74	106	87	110	108	97												
Metings	2.63 ⁷⁷	0 ⁵³	-7 ³⁴	12.3 ⁷²	19.5 ¹⁷	13 ¹³							-12.5 ⁴⁸				In Vitro	
	36			255 (100)	- (-)	- (-)												Spelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: TB en BM
Opmerkings: Jong koei met baie melk en kapasiteit. Verkoop met n verskalf van WDW15-142																		
Inent. Spons- ,milt- en lamsiekte. BVD en knopvel.																		



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

LOCHEIM
TANITA

WDW 150016 FEMALE SP

0081083438 02-FEB-15

DNA: -

LOCHEIM WDW 150016 - SP P
0081083438 - 02-FEB-15 2%

AFC 31 ICP 324
RI 111
Age / Calves 3j.5m. / 2
Avg. Wl/Calf: / 0
CALVINGS
09/17 ,07/18

LOCHEIM WDW 120049 - SP
0075364778 - 20-MAY-12 0% P

PARENTAGE VERIFIED
DNA:
GENOMIC:



LOCHEIM WDW 090096 - SP
0069497881 - 20-OCT-09 4% P

AFC 28 ICP 432
RI 105 Avg. Wl/Calf: 98 / 5
Age / Calves 8j.2m. / 6

MCCOY 55M ABSOLUTE 49S ZTM49S(RE) - SP
0074168246 - 16-FEB-06 0% -

LOCHEIM WDW 100017 - SP
0070515242 - 25-MAR-10 1% P

AFC 26 ICP 381
RI 116 Avg. Wl/Calf: 96 / 5
Age / Calves 6j.3m. / 5

LOCHEIM WDW 060088 - SP
0063411600 - 02-NOV-06 1% P

LOCHEIM WDW 990054 - SP
0042999979 - 02-OCT-99 2% -

AFC 26 ICP 374
RI 115 Avg. Wl/Calf: 102 / 8
Age / Calves 13j.5m. / 12

MCCOY 3J MATADOR 55M MCCH 55M --
0074165697 - 01-JAN-00 0% -

MCCOY 58G CONNIE 119L ZTM119L --
0074168139 - 01-JAN-00 0% -

LOCHEIM WDW 070079 - SP
0065190498 - 01-OCT-07 1% PP

LOCHEIM WDW 060090 - SP
0063411608 - 03-NOV-06 1% P

EMBA BJW 000030 - SP
0043649326 - 13-SEP-00 0% -

LOCHEIM WDW 000060 - SP
0044343317 - 10-SEP-00 0% -

KENRUSSMARK KRM E 0018 - SP
0028935252 - 24-SEP-93 0% -

M.V. TH H 0029 - SP
0033858218 - 16-JUN-95 3% -

Selection V.	CALVING EASE		MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE		GROWTH TEST					FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆	☆☆	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP			
	100 ⁷⁵	86 ⁴⁷	102 ⁷¹	100 ³⁴									103 ³⁹				
BV Ind	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght											
Estimated BV	98	106	86	102	107	100	102	-	-	95	110	85	112	100	94 ⁴⁸	101 ²⁴	95 ⁴³
Measurements	.67 ⁷⁷	-.01 ⁵⁸	-1.1 ⁴⁷	8.6 ⁷¹	18.6 ³⁹	16 ³⁴	26 ²⁵	59 ²⁵	-45 ²⁰	-2 ²⁸	10 ³⁰	-2.5 ²⁹	-7.2 ⁵⁷	-1.9 ²¹			In Vitro
	36			233 (92)	- (-)	- (-)											Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: TB en BM
Remarks: Die koei is besonders met n goeie bulkalf van WDW15-142																	
Vacc. Spons- ,milt- en lamsiekte. BVD en knopvel.																	



SA STAMBOEK
STUD BOOK



LOCHEIM
PERFORMER LADY

Ident. nommer **WDW 160045** Geslag **MANLIK** Afdeling **SP** Reg. nommer **0083749317** Geboorte Datum **20-MAY-16**

DNS: -

LOCHEIM WDW 160045 - SP P
0083749317 - 20-MAY-16 13%

LOCHEIM WDW 120053 - SP
0075428383 - 30-MAY-12 0% SC

OUERSKAP GEVERIFIEER
DNS:
GENOMIES:



LOCHEIM WDW 120027 - SP
0075364786 - 31-MAR-12 0% P

OEK 28 TKP 351
RI 118 Gem SI/Kalf: 98 / 2
Oud. / Kalwers 6j.1m. / 5

BOYD PERFORMER J939 ET 42934397 - SP
0071488894 - 09-AUG-07 0% -

LOCHEIM WDW 090091 - SP
0069353092 - 26-AUG-09 14% P

OEK 33 TKP 434
RI 100 Gem SI/Kalf: 100 / 4
Oud. / Kalwers 7j.6m. / 5

BOYD PERFORMER J939 ET 42934397 - SP
0071488894 - 09-AUG-07 0% -

LOCHEIM WDW 090090 - SP
0069353084 - 24-AUG-09 0% P

OEK 31 TKP 398
RI 108 Gem SI/Kalf: 92 / 6
Oud. / Kalwers 8j.0m. / 6

TH 908 57G GAVEL 32M ET 42320446 - -
0071485445 - 01-OCT-97 0% -

BOYD DD FASINATION 1114 42198450 - -
0071485486 - 01-OCT-97 0% -

LOCHEIM WDW 060007 - SP
0062305461 - 01-MAR-06 2% PP

LOCHEIM WDW 060022 - SP
0062475868 - 28-MAR-06 1% PP

TH 908 57G GAVEL 32M ET 42320446 - -
0071485445 - 01-OCT-97 0% -

BOYD DD FASINATION 1114 42198450 - -
0071485486 - 01-OCT-97 0% -

LOCHEIM WDW 060088 - SP
0063411600 - 02-NOV-06 1% P

LOCHEIM WDW 040079 - SP
0061027991 - 31-DEC-04 1% H

Seleksie W.	KALF GEMAK		MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	78 ⁷³	88 ³⁴	106 ⁷²	102 ¹³	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP						
TW Ind	79	106	88	106	105	98	-	-	-	-	-	-	-	112	-	-	-	-
Beraamde TW	2.26 ⁷⁶	0 ⁴³	-3 ³⁴	10.7 ⁷²	17.2 ¹⁷	14 ¹³	-	-	-	-	-	-	-	-7.4 ³⁰	-	-	-	-
Metings	36			306 (96)	- (-)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-					
Opmerkings: Bul met baie goeie bespiëring oor die lende en agterkwart															Semen skenker: Nee Toetse: TB en BM Inent. Spons- ,milt- en lamsiekte. BVD en knopvel.			



SA STAMBOEK
STUD BOOK



LOCHEIM
BANDERAS 150147

Ident. number **WDW 150147** Sex **MALE** Section **SP** Reg. number **0082778333** Birth Date **20-SEP-15**

DNA: -

LOCHEIM WDW 150147 - SP P
0082778333 - 20-SEP-15 2%

LOCHEIM WDW 120085 - SP
0075426122 - 29-JUN-12 2% H

PARENTAGE VERIFIEER
DNA:
GENOMIC:



LOCHEIM WDW 070012 - SP
0064159387 - 21-MAR-07 1% PP

AFC 29 ICP 421
RI 106 Avg. Wt/Calf: 101 / 6
Age / Calves 10j.5m. / 8

KENRUSSMARK KRM 060065 - SP
0063644868 - 11-OCT-06 5% P

LOCHEIM WDW 080063 - SP
0066948084 - 25-AUG-08 3% PP

AFC 25 ICP 360
RI 119 Avg. Wt/Calf: 98 / 7
Age / Calves 8j.11m. / 8

LOCHEIM WDW 030030 - SP
0048900419 - 27-MAY-03 0% H

LOCHEIM WDW 000014 - SP
0043321264 - 13-FEB-00 0% P

AFC 22 ICP 399
RI 114 Avg. Wt/Calf: 96 / 4
Age / Calves 9j.5m. / 8

KENRUSSMARK KRM 010048 - SP
0045832078 - 03-OCT-01 2% -

KENRUSSMARK KRM 000104 - SP
0044335958 - 25-NOV-00 8% -

SANNIESGUNS SGH 033120 - SP
0047975131 - 23-DEC-03 2% P

LOCHEIM WDW 990048 - SP
0042999912 - 11-AUG-99 2% -

SANNIESGUNS SGH 980078 - SP
0040707242 - 02-OCT-98 0% -

SANNIESGUNS SGH 990062 - SP
0042772608 - 15-JUL-99 1% -

FELTONS 324 X23009991 - SP
0019688019 - 23-APR-85 13% -

LOCHEIM WDW G 0011 - SP
0029978590 - 01-MAR-94 2% -

Selection V.	CALVING EASE		MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE		GROWTH TEST						FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	95 ⁷³	90 ⁵⁰	103 ⁷²	94 ³⁶	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP						
Birth wght	94	107	90	103	106	106	93	-	-	98	99	97	99	91	90 ⁴⁷	91 ²⁵	89 ⁴³	
Estimated BV	1.02 ⁷⁵	-.04 ⁵¹	.1 ⁵⁰	9.3 ⁷²	17.8 ³⁸	24 ³⁶	-6 ²⁷	24 ²⁷	-23 ¹⁹	1 ²⁹	3 ³¹	3.1 ³⁰	3.1 ⁴⁰	.3 ²⁴				
Measurements	39			320 (117)	- (-)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Semen donor: No Tests: TB en BM			
Remarks: Bul met baie goeie diepte, breedte en kapasiteit. n Stud Sire															Vacc. Spons- ,milt- en lamsiekte. BVD en knopvel.			



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

**LOCHEIM
MATILDA**

WDW 160109 VROULIK SP

0083921783 07-JUL-16

DNS: -

LOCHEIM WDW 160109 - SP P
0083921783 - 07-JUL-16 1%

OEK - TKP -
RI -
Oud. / Kalwers - / -
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS

LOCHEIM WDW 130137 - SP 0%
0078977170 - 07-DEC-13 P

OUERSKAP GEVERIFIEER
DNA:
GENOMIES:



LOCHEIM WDW 110045 - SP 1%
0073370702 - 25-APR-11 P

OEK 26 TKP 377
RI 116 Gem SI/Kalf: 101 / 4
Oud. / Kalwers 6j.3m. / 5

WLB LEGO 83T 90X WLB90X - SP 0%
0077260016 - 20-FEB-10 P

LOCHEIM WDW 080021 - SP 2%
0066096116 - 14-MAR-08 PP

OEK 19 TKP 404
RI 116 Gem SI/Kalf: 96 / 6
Oud. / Kalwers 9j.4m. / 8

LOCHEIM WDW 090006 - SP 2%
0067997296 - 25-FEB-09 P

SANNIESGUNS SGH 066062 - SP 1%
0065884108 - 20-OCT-06 SC

OEK 37 TKP 482
RI 89 Gem SI/Kalf: 98 / 5
Oud. / Kalwers 8j.4m. / 5

WLB ELI 10H 83T 10H83T --
0077260008 - 01-JAN-05 0%
P

WLB 50S GLORIA 35U 50S35U --
0077259992 - 01-JAN-05 3%
P

EMBA BJW 000030 - SP 0%
0043649326 - 13-SEP-00 -

SANNIESGUNS SGH 030001 - SP 2%
0047337183 - 09-JAN-03 -

LOCHEIM WDW 050087 - SP 4%
0061893848 - 16-DEC-05 PP

LOCHEIM WDW 070017 - SP 1%
0064354442 - 25-MAR-07 PP

SANNIESGUNS SGH 022031 - SP 1%
0046081766 - 08-APR-02 PP

SANNIESGUNS SGH 010006 - SP 0%
0044416220 - 06-MAR-01 P

Seleksie W.	KALF GEMAK			MELK			KALFGROEI			ONDERHOUD			GROEI TOETS						VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	112 ⁷²	97 ⁴⁴	91 ⁷²	104 ²⁸							97 ²⁷													
TW Ind	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	***									
Beraamde TW	111	98	97	91	91	96	94	-	-	89	95	94	99	97	95 ⁴²	-	-							
Metings	-.31 ⁷⁵	.36 ⁴⁵	2.5 ⁴⁴	3.8 ⁷²	7.6 ³⁰	11 ²⁸	-2 ¹⁶	37 ¹⁶	-34 ⁷	-8 ¹⁸	0 ¹⁹	1.7 ¹⁹	2.9 ³⁵	-1.1 ¹⁹	In Vitro									
Opmerkings: 4 Maande dragtig van Catepult																Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: TB en BM								
																Inent. Spons- ,milt- en lamsiekte. BVD en knopvel.								



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

**LOCHEIM
TALANA**

WDW 160137 FEMALE SP

0084307057 04-AUG-16

DNA: -

LOCHEIM WDW 160137 - SP P
0084307057 - 04-AUG-16 1%

AFC - ICP -
RI -
Age / Calves - / -
Avg. WI/Calf: / 0
CALVINGS

LOCHEIM WDW 120053 - SP 0%
0075428383 - 30-MAY-12 SC

PARENTAGE VERIFIED
DNA:
GENOMIC:



LOCHEIM WDW 120054 - SP 2%
0075425850 - 02-JUN-12 SC

AFC 27 ICP 522
RI 101 Avg. WI/Calf: 99 / 1
Age / Calves 5j.1m. / 3

BOYD PERFORMER J939 ET 42934397 - SP 0%
0071488894 - 09-AUG-07 -

LOCHEIM WDW 090091 - SP 14%
0069353092 - 26-AUG-09 P

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

BM BMH 090075 - SP 7%
0068783927 - 30-JUN-09 SC

LOCHEIM WDW 060057 - SP 0%
0062856489 - 14-JUL-06 H

AFC 36 ICP 366
RI 111 Avg. WI/Calf: 97 / 6
Age / Calves 10j.11m. / 9

TH 908 57G GAVEL 32M ET 42320446 --
0071485445 - 01-OCT-97 0%
-

BOYD DD FASINATION 1114 42198450 --
0071485486 - 01-OCT-97 0%
-

LOCHEIM WDW 060007 - SP 2%
0062305461 - 01-MAR-06 PP

LOCHEIM WDW 060022 - SP 1%
0062475868 - 28-MAR-06 PP

BM BMH 030029 - SP 3%
0047579263 - 21-JUL-03 P

BM BMH 050045 - SP 3%
0062130828 - 27-JUL-05 P

KENRUSSMARK KRM 010022 - SP 5%
0045831815 - 15-SEP-01 -

SANNIESGUNS SGH 990062 - SP 1%
0042772608 - 15-JUL-99 -

Selection V.	CALVING EASE			MILK			CALF GRWTH			MAINTENANCE			GROWTH TEST						FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	96 ⁷³	99 ⁴¹	98 ⁷³	95 ²⁸							83 ²⁸													
BV Ind	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	***									
Estimated BV	96	101	99	98	101	105	90	-	-	105	104	109	94	83	90 ⁴²	95 ²⁴	90 ³⁸							
Measurements	.89 ⁷⁶	.21 ⁴⁶	3.1 ⁴¹	7.2 ⁷³	14.4 ³¹	22 ²⁸	-14 ²⁶	12 ²⁶	-20 ²⁰	8 ²⁹	6 ³⁰	8.6 ²⁹	7.5 ³⁹	2.1 ¹⁸	In Vitro									
Remarks: 4 Maande dragtig van Catepult																Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: TB en BM								
																Vacc. Spons- ,milt- en lamsiekte. BVD en knopvel.								



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

LOCHEIM
YVETTE

WDW 160122 VROULIK SP

0084303130 23-JUL-16

DNS: -

LOCHEIM WDW 160122 - SP P
0084303130 - 23-JUL-16 7%

OEK - TKP -
RI -
Oud. / Kalwers - / -
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS

LOCHEIM WDW 130137 - SP
0078977170 - 07-DEC-13 0% P

OUERSKAP GEVERIFIEER
DNA:
GENOMIES:



LOCHEIM WDW 080027 - SP
0066578691 - 29-MAR-08 0% PP

OEK 28 TKP 369
RI 115 Gem SI/Kalf: 102 / 6
Oud. / Kalwers 9j.4m. / 8

WLB LEGO 83T 90X WLB90X - SP
0077260016 - 20-FEB-10 0% P

LOCHEIM WDW 080021 - SP
0066096116 - 14-MAR-08 2% PP

OEK 19 TKP 404
RI 116 Gem SI/Kalf: 96 / 6
Oud. / Kalwers 9j.4m. / 8

EMBA BJW 000030 - SP
0043649326 - 13-SEP-00 0%

LOCHEIM WDW 020018 - SP
0046061826 - 28-MAR-02 1% PP

OEK 36 TKP 369
RI 105 Gem SI/Kalf: 108 / 3
Oud. / Kalwers 6j.0m. / 4

WLB ELI 10H 83T 10H83T --
0077260008 - 01-JAN-05 0% P

WLB 50S GLORIA 35U 50S35U --
0077259992 - 01-JAN-05 3% P

EMBA BJW 000030 - SP
0043649326 - 13-SEP-00 0%

SANNIESGUNS SGH 030001 - SP
0047337183 - 09-JAN-03 2%

VICEDALE JR H 0043 - SP
0033820846 - 04-JUN-95 0%

EMBA BJW D 0030 - SP
0026222273 - 10-JUL-92 5%

SANNIESGUNS SGH 980078 - SP
0040707242 - 02-OCT-98 0%

LOCHEIM WDW 990010 - SP
0041755612 - 18-FEB-99 0%

Seleksie W.	KALF GEMAK	MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD	GROEI TOETS							VRUGBAARHEID		KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	113 ⁷²	84 ⁴⁶	102 ⁷¹	105 ³⁰	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	89 ²⁸			
TW Ind	112	101	84	102	96	-	-	90	99	83	97	89	97 ⁴³	-	-	-
Beraamde TW	-41 ⁷⁵	.21 ⁴⁷	-1.7 ⁴⁶	8.6 ⁷¹	15.2 ²⁸	10 ³⁰	4 ¹⁷	41 ¹⁷	-45 ¹¹	-7 ²²	2 ²⁴	-3.4 ²³	4.7 ³⁷	.8 ¹⁹	In Vitro	
Metings	37			248 (93)	- (-)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: TB en BM	
Opmerkings: 4 Maande dragtig van WDW15-10 Absolute seun																
Inent. Spons- ,milt- en lamsiekte. BVD en knopvel.																



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

LOCHEIM
SONETTE

WDW 160154 FEMALE SP

0084328749 19-AUG-16

DNA: -

LOCHEIM WDW 160154 - SP P
0084328749 - 19-AUG-16 2%

AFC - ICP -
RI -
Age / Calves - / -
Avg. Wl/Calf: / 0
CALVINGS

LOCHEIM WDW 110018 - SP
0072692874 - 11-MAR-11 4% P

PARENTAGE VERIFIED
DNA:
GENOMIC:



LOCHEIM WDW 120119 - SP
0075663526 - 10-AUG-12 3% P

AFC 23 ICP 383
RI 122 Avg. Wl/Calf: 99 / 2
Age / Calves 4j.0m. / 3

LOCHEIM WDW 080070 - SP
0068082916 - 02-SEP-08 1% PP

LOCHEIM WDW 050016 - SP
0061092284 - 18-MAR-05 1% P

AFC 25 ICP 357
RI 120 Avg. Wl/Calf: 100 / 3
Age / Calves 5j.11m. / 5

KENRUSSMARK KRM 060065 - SP
0063644868 - 11-OCT-06 5% P

LOCHEIM WDW 100019 - SP
0070515267 - 05-APR-10 1% P

AFC 28 ICP 419
RI 111 Avg. Wl/Calf: 102 / 2
Age / Calves 3j.5m. / 2

LOCHEIM WDW 020023 - SP
0046061941 - 13-MAY-02 2% PP

LOCHEIM WDW 000050 - SP
0043579242 - 17-JUL-00 0%

BM BMH 020035 - SP
0046352282 - 24-JUL-02 2%

LOCHEIM WDW 020018 - SP
0046061826 - 28-MAR-02 1% PP

KENRUSSMARK KRM 010048 - SP
0045832078 - 03-OCT-01 2%

KENRUSSMARK KRM 000104 - SP
0044335958 - 25-NOV-00 8%

LOCHEIM WDW 070025 - SP
0064381858 - 13-APR-07 0% PP

LOCHEIM WDW 010063 - SP
0045604840 - 11-AUG-01 3%

Selection V.	CALVING EASE	MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE	GROWTH TEST						FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	104 ⁷²	96 ⁴⁶	97 ⁷³	104 ³⁵	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	100 ³²			
BV Ind	103	102	96	97	100	96	-	-	98	106	96	115	96	97 ⁴⁶	92 ²⁴	96 ⁴²
Estimated BV	.33 ⁷⁵	.17 ⁴⁸	2.1 ⁴⁶	6.4 ⁷³	13.4 ⁴⁴	11 ³⁵	6 ³⁸	33 ³⁸	-34 ⁷	2 ⁴¹	7 ⁴³	2.3 ⁴²	-9.8 ⁴¹	-9 ²²	In Vitro	
Measurements	37			277 (106)	- (-)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: TB en BM	
Remarks: 4 Maande dragtig van WDW15-10 Absolute seun																
Vacc. Spons- ,milt- en lamsiekte. BVD en knopvel.																



SA STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

LOCHEIM

WDW 160162 VROULIK SP

0085661502

21-AUG-16

LADY LIKE 16162

DNS: -

LOCHEIM WDW 160162 - SP P
0085661502 - 21-AUG-16 4%

OEK - TKP -
RI -
Oud. / Kalwers - / -
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS

LOCHEIM WDW 130137 - SP
0078977170 - 07-DEC-13 0% P

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS:
GENOMIES:



LOCHEIM WDW 090015 - SP
0068043645 - 07-MAR-09 1% P

OEK 25 TKP 371
RI 117 Gem SI/Kalf: 100 / 5
Oud. / Kalwers 9j.2m. / 8

WLB LEGO 83T 90X WLB90X - SP
0077260016 - 20-FEB-10 0% P

LOCHEIM WDW 080021 - SP
0066096116 - 14-MAR-08 2% PP

OEK 19 TKP 404
RI 116 Gem SI/Kalf: 96 / 6
Oud. / Kalwers 9j.4m. / 8

LOCHEIM WDW 050009 - SP
0061101986 - 27-FEB-05 13% SC

LOCHEIM WDW 060082 - SP
0063411558 - 05-OCT-06 1% P

OEK 29 TKP 379
RI 112 Gem SI/Kalf: 103 / 3
Oud. / Kalwers 4j.5m. / 3

WLB ELI 10H 83T 10H83T --
0077260008 - 01-JAN-05 0% P

WLB 50S GLORIA 35U 50S35U --
0077259992 - 01-JAN-05 3% P

EMBA BJW 000030 - SP
0043649326 - 13-SEP-00 0%

SANNIESGUNS SGH 030001 - SP
0047337183 - 09-JAN-03 2%

LOCHEIM WDW 020023 - SP
0046061941 - 13-MAY-02 2% PP

LOCHEIM WDW 030026 - SP
0047223631 - 10-MAY-03 1% P

EMBA BJW 000030 - SP
0043649326 - 13-SEP-00 0%

SANNIESGUNS SGH 033020 - SP
0047337308 - 20-APR-03 1% P

Seleksie W.	KALF GEMAK			MELK			KALFGROEI			ONDERHOUD			GROEI TOETS						VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	107 ⁷²	96 ⁴⁴	93 ⁷²	108 ³¹									93 ²⁶											
Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP				95 ⁴²	92 ²⁶	94 ³⁹					
TW Ind	106	105	96	93	94	92	96	-	-	95	99	85	98	92				95 ⁴²	92 ²⁶	94 ³⁹				
Beraamde TW	.08 ⁷⁵	.06 ⁴⁶	2 ⁴⁴	4.9 ⁷²	9.6 ³³	7 ³¹	6 ²⁸	40 ²⁸	-41 ²²	-2 ³¹	2 ³²	-2.6 ³²	4.4 ³⁶	-1 ¹⁷				In Vitro						
Metings	38			267 (101)	- (-)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-				Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: TB en BM						
Opmerkings: 4 Maande dragtig van Sensation																	Inent. Spons-, milt- en lamsiekte. BVD en knopvel.							



SA STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

LOCHEIM

WDW 160093 FEMALE SP

0083905257

25-JUN-16

MISS UNIVERSE

DNA: -

LOCHEIM WDW 160093 - SP P
0083905257 - 25-JUN-16 3%

AFC - ICP -
RI -
Age / Calves - / -
Avg. Wt/Calf: / 0
CALVINGS

VICEDALE JR 110008 - SP
0072954399 - 03-APR-11 1% P

PARENTAGE VERIFIED

DNA:
GENOMIC:



LOCHEIM WDW 090032 - SP
0068250372 - 06-APR-09 1% P

AFC 24 ICP 474
RI 104 Avg. Wt/Calf: 100 / 5
Age / Calves 7j.2m. / 5

LOCHEIM WDW 070020 - SP
0064354475 - 01-APR-07 1% PP

VICEDALE JR 080001 - SP
0066049545 - 21-FEB-08 11% P

AFC 37 ICP 360
RI 104 Avg. Wt/Calf: 96 / 3
Age / Calves 6j.0m. / 4

LOCHEIM WDW 050009 - SP
0061101986 - 27-FEB-05 13% SC

LOCHEIM WDW 020004 - SP
0046061511 - 09-JAN-02 4% PP

AFC 31 ICP 421
RI 104 Avg. Wt/Calf: 105 / 6
Age / Calves 8j.3m. / 6

LOCHEIM WDW 040056 - SP
0049082720 - 22-AUG-04 1% P

LOCHEIM WDW 020018 - SP
0046061826 - 28-MAR-02 1% PP

VICEDALE JR 000025 - SP
0043833987 - 10-NOV-00 0%

VICEDALE JR 030029 - SP
0047793542 - 01-OCT-03 4% P

LOCHEIM WDW 020023 - SP
0046061941 - 13-MAY-02 2% PP

LOCHEIM WDW 030026 - SP
0047223631 - 10-MAY-03 1% P

SANNIESGUNS SGH 980060 - SP
0041787110 - 28-AUG-98 3%

LOCHEIM WDW G 0051 - SP
0032300709 - 12-JUL-94 4%

Selection V.	CALVING EASE			MILK			CALF GRWTH			MAINTENANCE			GROWTH TEST						FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	97 ⁷³	96 ⁴⁷	85 ⁷³	96 ²⁸									103 ³⁰											
Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP				81 ⁴⁴	91 ²⁴	82 ⁴⁰					
BV Ind	96	111	96	85	93	104	89	-	-	98	100	81	118	98				81 ⁴⁴	91 ²⁴	82 ⁴⁰				
Estimated BV	.88 ⁷⁶	-.24 ⁵⁰	2 ⁴⁷	1.6 ⁷³	8.6 ³⁴	21 ²⁸	-18 ²⁴	25 ²⁴	-18 ²¹	1 ²⁷	3 ²⁸	-4.1 ²⁸	-12 ⁴³	-1.5 ¹⁸				In Vitro						
Measurements	38			314 (103)	- (-)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-				Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: TB en BM						
Remarks: 4 Maande dragtig van Trust																	Vacc. Spons-, milt- en lamsiekte. BVD en knopvel.							



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

LOCHEIM
NETTA

WDW 160138 VROULIK SP

0084303254 05-AUG-16

DNS: -

LOCHEIM WDW 160138 - SP H
0084303254 - 05-AUG-16 1%

OEK - TKP -
RI -
Oud. / Kalwers - / -
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS

ZUIKERKOP ZK 130097 - SP
0078126679 - 07-AUG-13 0%
P

OUERSKAP GEVERIFIEER
DNA:
GENOMIES:



LOCHEIM WDW 130097 - SP
0078940822 - 07-AUG-13 2%
P

OEK 24 TKP 357
RI 122 Gem SI/Kalf: 103 / 2
Oud. / Kalwers 4j.11m. / 4

REDGATE REDFORD D935 REDD935 - SP
0075809178 - 18-SEP-08 0%
-

ZUIKERKOP ZK 040002 - SP
0048639231 - 10-JAN-04 2%
-

OEK 31 TKP 415
RI 105 Gem SI/Kalf: 108 / 8
Oud. / Kalwers 11j.8m. / 9

KENRUSSMARK KRM 060065 - SP
0063644868 - 11-OCT-06 5%
P

LOCHEIM WDW 080083 - SP
0067544288 - 10-OCT-08 1%
H

OEK 28 TKP 445
RI 103 Gem SI/Kalf: 101 / 4
Oud. / Kalwers 8j.5m. / 6

KOANUI ROCKET 0219 0216000219 - SP
0061450110 - 20-JUL-00 6%
-

REDGATE ROYAL B81 B81 --
0075807818 - 20-JUL-00 0%
-

V.I.P. HES 980015 - SP
0040270183 - 10-FEB-98 0%
-

KENRUSSMARK KRM 990019 - SP
0042814764 - 08-SEP-99 0%
-

KENRUSSMARK KRM 010048 - SP
0045832078 - 03-OCT-01 2%
-

KENRUSSMARK KRM 000104 - SP
0044335958 - 25-NOV-00 8%
-

LOCHEIM WDW 020023 - SP
0046061941 - 13-MAY-02 2%
PP

LOCHEIM WDW 000020 - SP
0043321454 - 11-APR-00 1%
-

Seleksie W.	KALF GEMAK			MELK			KALFGROEI			ONDERHOUD			GROEI TOETS						VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	★☆☆			★☆☆			★☆☆			★☆☆			★☆☆						★☆☆					
	101 ₇₃	104 ₄₃	97 ₇₂	92 ₃₂									89 ₃₀						94 ₄₄	106 ₂₉	96 ₄₁			
TW Ind	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	In Vitro			0/0/0						
Beraamde TW	101	101	104	97	100	108	105	-	-	103	96	104	102	87				Toetse: TB en BM						
Metings	.5 ₇₆	.2 ₄₆	4.7 ₄₃	6.4 ₇₂	13.5 ₃₅	26 ₃₂	39 ₃₆	54 ₃₆	-31 ₁₇	6 ₃₉	1.41	6.40	1.2 ₃₈	1.1 ₂₃				Semen donor: No						
	36			266 (102)	- (-)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-				Toetse: TB en BM						
Opmerkings:																		Inent. Spons- ,milt- en lamsiekte. BVD en knopvel.						
4 Maande dragtig van Catepult																								



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

LOCHEIM
SHOW STOPPER

WDW 160123 MALE SP

0084307040 23-JUL-16

DNA: -

LOCHEIM WDW 160123 - SP SC
0084307040 - 23-JUL-16 1%

LOCHEIM WDW 110018 - SP
0072692874 - 11-MAR-11 4%
P

PARENTAGE VERIFIED
DNA:
GENOMIC:



LOCHEIM WDW 090069 - SP
0068956796 - 21-JUL-09 14%
P

AFC 35 ICP 467
RI 93 Avg. Wt/Calf: 95 / 4
Age / Calves 8j.0m. / 5

LOCHEIM WDW 080070 - SP
0068082916 - 02-SEP-08 1%
PP

LOCHEIM WDW 050016 - SP
0061092284 - 18-MAR-05 1%
P

AFC 25 ICP 357
RI 120 Avg. Wt/Calf: 100 / 3
Age / Calves 5j.11m. / 5

LOCHEIM WDW 060088 - SP
0063411600 - 02-NOV-06 1%
P

LOCHEIM WDW 060086 - SP
0063411574 - 02-NOV-06 2%
P

AFC 33 ICP 361
RI 113 Avg. Wt/Calf: 102 / 6
Age / Calves 8j.7m. / 7

LOCHEIM WDW 020023 - SP
0046061941 - 13-MAY-02 2%
PP

LOCHEIM WDW 000050 - SP
0043579242 - 17-JUL-00 0%
-

BM BMH 020035 - SP
0046352282 - 24-JUL-02 2%
-

LOCHEIM WDW 020018 - SP
0046061826 - 28-MAR-02 1%
PP

EMBA BJW 000030 - SP
0043649326 - 13-SEP-00 0%
-

LOCHEIM WDW 000060 - SP
0044343317 - 10-SEP-00 0%
-

EMBA BJW 000030 - SP
0043649326 - 13-SEP-00 0%
-

LOCHEIM WDW 980002 - SP
0039772785 - 06-JAN-98 1%
-

Selection V.	CALVING EASE			MILK			CALF GRWTH			MAINTENANCE			GROWTH TEST						FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	★☆☆			★☆☆			★☆☆			★☆☆			★☆☆						★☆☆					
	96 ₇₄	78 ₄₉	98 ₇₃	101 ₃₄									97 ₃₂						82 ₄₆	93 ₂₆	83 ₄₂			
BV Ind	Birth wght	Birth Mat.	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	★★			★★★			★★			
Estimated BV	94	121	78	98	102	99	100	-	-	95	113	84	109	94										
Measurements	1.05 ₇₆	-.66 ₅₁	-3.8 ₄₉	6.9 ₇₃	14.8 ₄₄	15 ₃₄	19 ₃₆	52 ₃₆	-51 ₁₃	-2 ₄₀	12 ₄₂	-3 ₄₁	-5.2 ₄₃	-5.22										
	38			249 (93)	- (-)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-							Semen donor: No			
Remarks:																		Toetse: TB en BM						
Hier is n jong bul met hope potensiaal. Donker met baie pigment.																		Vacc. Spons- ,milt- en lamsiekte. BVD en knopvel.						



SA STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

**LOCHEIM
MASTERPIECE**

WDW 150110 MANLIK SP

0082697517 18-JUL-15

DNS: -

LOCHEIM WDW 150110 - SP P
0082697517 - 18-JUL-15 0%

BOYD MASTERPIECE 0220 P43145081 - SP
0079616835 - 03-MAR-10 0%
P

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS:
GENOMIES:



LOCHEIM WDW 120138 - SP
0076122472 - 04-NOV-12 5%
P

OEK 32 TKP 367
RI 108 Gem SI/Kalf: 98 / 2
Oud. / Kalwers 4j.8m. / 3

SHF RIB EYE M326 R117 M326R117 - SP
0074174608 - 23-MAR-05 0%
-

SSF P606 MS VICTOR 803 P 803P - -
0079616827 - 01-JAN-02 0%
P

OEK - TKP -
RI - Gem SI/Kalf: / 0
Oud. / Kalwers - / -

KENRUSSMARK KRM 060065 - SP
0063644868 - 11-OCT-06 5%
P

BM BMH 990054 - SP
0042296533 - 09-JUL-99 2%
-

OEK 30 TKP 397
RI 109 Gem SI/Kalf: 96 / 5
Oud. / Kalwers 13j.3m. / 11

KCF BENNETT 3008 M326 M326 - -
0074176215 - 01-JAN-00 0%
-

HVH MISS HUDSON 83K 8M 83K8M - -
0074174640 - 01-JAN-00 0%
-

PW VICTOR BOOMER P606 P606 - -
0079616819 - 01-JAN-00 0%
P

MPH LADY COON EYES C330 C330 - -
0079616801 - 01-JAN-00 0%
P

KENRUSSMARK KRM 010048 - SP
0045832078 - 03-OCT-01 2%
-

KENRUSSMARK KRM 000104 - SP
0044335958 - 25-NOV-00 8%
-

KENRUSSMARK KRM H 0001 - SP
0037047917 - 31-MAY-95 27%
-

BM BMH J 0057 - SP
0036772549 - 09-SEP-96 0%
-

Seleksie W.	KALF GEMAK			MELK			KALFGROEI			ONDERHOUD			GROEI TOETS						VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	90 ⁷³	91 ³⁸	106 ⁷³	98 ²⁹							92 ²⁹													
TW Ind	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP										
Beraamde TW	90	102	91	106	105	102	92	-	-	92	90	104	88	95	93 ⁴²	-	-	-						
Metings	1.34 ⁷⁶	.17 ⁴³	.5 ³⁸	10.4 ⁷³	16.8 ³⁴	19 ²⁹	-9 ²⁴	21 ²⁴	-28 ¹⁰	-5 ²⁴	-4 ²⁵	5.9 ²⁵	12.6 ³⁸	-7 ²⁰	Semen skenker: Nee Toetse: TB en BM									
Opmerkings: Hier is n donker goed gepigmenteerde bul uit Masterpiece																		Inent. Spons- ,milt- en lamsiekte. BVD en knopvel.						



SA STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

**LOCHEIM
DOLLAR KID**

WDW 160091 MALE SP

0083905232 25-JUN-16

DNA: -

LOCHEIM WDW 160091 - SP P
0083905232 - 25-JUN-16 2%

LOCHEIM WDW 120053 - SP
0075428383 - 30-MAY-12 0%
SC

PARENTAGE VERIFIED

DNA:
GENOMIC:



LOCHEIM WDW 140014 - SP
0079057600 - 11-JAN-14 0%
P

AFC 29 ICP 368
RI 113 Avg. Wt/Calf: 117 / 1
Age / Calves 4j.5m. / 3

BOYD PERFORMER J939 ET 42934397 - SP
0071488894 - 09-AUG-07 0%
-

LOCHEIM WDW 090091 - SP
0069353092 - 26-AUG-09 14%
P

AFC 33 ICP 434
RI 100 Avg. Wt/Calf: 100 / 4
Age / Calves 7j.6m. / 5

LOCHEIM WDW 110025 - SP
0073516858 - 01-APR-11 0%
SC

BM BMH 090059 - SP
0068783802 - 09-JUN-09 1%
P

AFC 41 ICP 412
RI 96 Avg. Wt/Calf: 103 / 4
Age / Calves 9j.0m. / 6

TH 908 57G GAVEL 32M ET 42320446 - -
0071485445 - 01-OCT-97 0%
-

BOYD DD FASINATION 1114 42198450 - -
0071485486 - 01-OCT-97 0%
-

LOCHEIM WDW 060007 - SP
0062305461 - 01-MAR-06 2%
PP

LOCHEIM WDW 060022 - SP
0062475868 - 28-MAR-06 1%
PP

LEELANDS BINGO 645 060645 - SP
0070427778 - 21-JUL-06 0%
P

LOCHEIM WDW 080055 - SP
0066948027 - 27-JUL-08 3%
PP

VISSERSDRIF JU 000003 - SP
0044046787 - 29-MAR-00 0%
H

BM BMH 000058 - SP
0043903350 - 15-DEC-00 0%
P

Selection V.	CALVING EASE			MILK			CALF GRWTH			MAINTENANCE			GROWTH TEST						FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	76 ⁷²	103 ³⁹	112 ⁷²	91 ²⁴							109 ²⁵													
BV Ind	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP										
Estimated BV	77	99	103	112	111	109	95	-	-	112	107	110	104	109	101 ⁴⁰	99 ²²	101 ³⁶							
Measurements	2.39 ⁷⁶	.31 ⁴¹	4.4 ³⁹	13 ⁷²	21.3 ³⁰	27 ²⁴	2 ²⁰	11 ²⁰	-31 ²⁰	15 ²⁴	8 ²⁵	8.7 ²⁵	-1.1 ³⁷	-4 ¹³	Semen donor: No Tests: TB en BM									
Remarks: Hier is n bul met n baie groot toekoms. Hy is n seun van die bekende WDW12-53																		Vacc. Spons- ,milt- en lamsiekte. BVD en knopvel.						



STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

LOCHEIM
Barmy Army

WDW 160052 VROULIK SP

0087348397 30-MAY-16

DNS: -

LOCHEIM WDW 160052 - SP P
0087348397 - 30-MAY-16 -%

OEK - TKP -
RI -
Oud. / Kalwers - / -
Gem SI/Kalf: / 0
KALWINGS -

LOCHEIM WDW 130137 - SP
0078977170 - 07-DEC-13 0% P

OUERSKAP GEVERIFIEER
DNA:
GENOMIES:



LOCHEIM WDW 050019 - SP
0061092292 - 08-APR-05 1% P

OEK 25 TKP 368
RI 117 Gem SI/Kalf: 95 / 7
Oud. / Kalwers 11j.1m. / 10

WLB LEGO 83T 90X WLB90X - SP
0077260016 - 20-FEB-10 0% P

LOCHEIM WDW 080021 - SP
0066096116 - 14-MAR-08 2% PP

OEK 19 TKP 404
RI 116 Gem SI/Kalf: 96 / 6
Oud. / Kalwers 9j.4m. / 8

BM BMH 020035 - SP
0046352282 - 24-JUL-02 2% -

LOCHEIM WDW 030002 - SP
0047223391 - 02-FEB-03 2% P

OEK 26 TKP 410
RI 112 Gem SI/Kalf: 104 / 4
Oud. / Kalwers 5j.6m. / 4

WLB ELI 10H 83T 10H83T --
0077260008 - 01-JAN-05 0% P

WLB 50S GLORIA 35U 50S35U --
0077259992 - 01-JAN-05 3% P

EMBA BJW 000030 - SP
0043649326 - 13-SEP-00 0% -

SANNIESGUNS SGH 030001 - SP
0047337183 - 09-JAN-03 2% -

KENRUSSMARK KRM 980047 - SP
0041195629 - 18-SEP-98 1% -

BM BMH E 0005 - SP
0028161644 - 25-APR-93 0% -

LOCHEIM WDW 000016 - SP
0043347020 - 02-MAR-00 0% -

LOCHEIM WDW 970031 - SP
0037983830 - 25-MAR-97 2% -

Seleksie W.	KALF GEMAK			MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP					
TW Ind	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Beraamde TW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	In Vitro	
Metings	36			- (-)	- (-)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Spelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: TB en BM	
Opmerkings: 4 Maande dragtig van WDW15-10 Absoulte seun																			
Inent. Spons- ,milt- en lamsiekte. BVD en knopvel.																			



STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

LOCHEIM
MEGAWATT

WDW 160037 MALE SP

0083605329 03-MAY-16

DNA: -

LOCHEIM WDW 160037 - SP P
0083605329 - 03-MAY-16 2%

VICEDALE JR 110008 - SP
0072954399 - 03-APR-11 1% P

PARENTAGE VERIFIED
DNA:
GENOMIC:



LOCHEIM WDW 080021 - SP
0066096116 - 14-MAR-08 2% PP

AFC 19 ICP 404
RI 116 Avg. Wt/Calf: 96 / 6
Age / Calves 9j.4m. / 8

LOCHEIM WDW 070020 - SP
0064354475 - 01-APR-07 1% PP

VICEDALE JR 080001 - SP
0066049545 - 21-FEB-08 11% P

AFC 37 ICP 360
RI 104 Avg. Wt/Calf: 96 / 3
Age / Calves 6j.0m. / 4

EMBA BJW 000030 - SP
0043649326 - 13-SEP-00 0% -

SANNIESGUNS SGH 030001 - SP
0047337183 - 09-JAN-03 2% -

AFC 29 ICP 388
RI 111 Avg. Wt/Calf: 97 / 9
Age / Calves 11j.11m. / 10

LOCHEIM WDW 040056 - SP
0049082720 - 22-AUG-04 1% P

LOCHEIM WDW 020018 - SP
0046061826 - 28-MAR-02 1% PP

VICEDALE JR 000025 - SP
0043833987 - 10-NOV-00 0% -

VICEDALE JR 030029 - SP
0047793542 - 01-OCT-03 4% P

VICEDALE JR H 0043 - SP
0033820846 - 04-JUN-95 0% -

EMBA BJW D 0030 - SP
0026222273 - 10-JUL-92 5% -

SANNIESGUNS SGH J 0057 - SP
0036587442 - 15-AUG-96 0% -

SANNIESGUNS SGH 000014 - SP
0043357409 - 10-MAR-00 0% P

Selection V.	CALVING EASE		MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE		GROWTH TEST						FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	★★★	★★★	★★	★★★	★★★	★★★	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP				
	98 ₇₅		83 ₄₉	94 ₇₃		93 ₃₄												
Birth wght Birth Mat	97	104	83	94	101	107	93	-	-	94	102	80	112	101	★★	★★	★★	
BV Ind	.78 ₇₇	.08 ₅₃	-1.9 ₄₉	5.2 ₇₃	14.1 ₃₄	24 ₃₄	-6 ₂₀	35 ₂₀	-33 ₁₇	-3 ₂₃	5 ₂₄	-4.7 ₂₄	-7.2 ₄₅	-2.1 ₂₃				
Estimated BV																		
Measurements	40			292 (90)	- (-)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Semen donor: No Tests: TB en BM			
Remarks: Bul met baie goeie diepte en agterkwart																		
Vacc. Spons- ,milt- en lamsiekte. BVD en knopvel.																		



STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

JA-NIEL

DVB 160066 MANLIK SP

0083841346

14-JUN-16

HOMETOWN SHIFT

DNS: U328649

DNA Profiel:

JA-NIEL DVB 160066 - SP P
0083841346 - 14-JUN-16 0%

NJW 73S W18 HOMETOWN 10Y-ET P43214853 - SP
0079879532 - 03-FEB-11 0% P

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE
GENOMIES:



JA-NIEL DVB 130011 - SP
0076895325 - 09-MAR-13 2% SC

OEK 27 TKP 364
RI 118 Gem SI/Kalf: 100 / 3
Oud. / Kalwers 5j.2m. / 4

SHF WONDER M326 W18 ET W18 - SP
0077530418 - 07-FEB-09 0%

NJW P606 72N DAYDREAM 73S 72N 73S - -
0079873311 - 07-FEB-09 1%

OEK - TKP -
RI 131 Gem SI/Kalf: / 0
Oud. / Kalwers 1j.10m. / 1

LOCHEIM WDW 090082 - SP
0069228211 - 08-AUG-09 1% SC

JA-NIEL DVB 050031 - SP
0061315453 - 09-AUG-05 3% P

OEK 30 TKP 363
RI 114 Gem SI/Kalf: 94 / 8
Oud. / Kalwers 9j.5m. / 8

KCF BENNETT 3008 M326 M326 --
0074176215 - 01-JAN-00 0%

SHF GOVERNESS 236G L37 236GL37 --
0077530228 - 01-JAN-00 0%

PW VICTOR BOOMER P606 P606 - -
0079616819 - 01-JAN-00 0% P

NJW 94 J DEW 72N 94J 72N - -
0079873303 - 01-JAN-00 0%

LOCHEIM WDW 060088 - SP
0063411600 - 02-NOV-06 1% P

SANNIESGUNS SGH 033020 - SP
0047337308 - 20-APR-03 1% P

LOCHEIM WDW 000071 - SP
0044343721 - 06-DEC-00 10%

JA-NIEL DVB 030005 - SP
0046903456 - 16-JAN-03 1% P

Seleksie W.	KALF GEMAK			MELK			KALFGROEI			ONDERHOUD			GROEI TOETS						VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	93 ⁷²	91 ³⁷	104 ⁷¹	94 ²⁷							96 ²⁸													
TW Ind	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Langte	Hoogte	SO	OEK	TKP										
Beraamde TW	93	99	91	104	103	106	114	127.43	-	96	113	111	103	94	91 ⁴¹	116 ⁴⁴	96 ⁴²							
Metings	1.13 ⁷⁵	.31 ⁴⁴	.5 ³⁷	9.7 ⁷¹	15.5 ⁴⁸	24 ²⁷	71 ⁵⁷	84 ⁵⁷	-68 ²²	-1 ⁶⁶	12 ⁷⁰	9.2 ⁶⁸	.38	-6 ¹⁸	Semen skenker: Nee Toetse: Vrugbaarheid, BM en TB									
Opmerkings:	Hometown seun uit n baie goeie koeilyn van ons															Inent. BVD, spons, lam, milt en knoppiesvel								



STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

JA-NIEL

DVB 160015 MALE SP

0083064626

01-FEB-16

GO CHAMP

DNA: U372244

DNA Profile:

JA-NIEL DVB 160015 - SP P
0083064626 - 01-FEB-16 2%

LOCHEIM WDW 090082 - SP
0069228211 - 08-AUG-09 1% SC

PARENTAGE VERIFIED

DNA: SIRE
GENOMIC:



LOCHEIM WDW 100041 - SP
0071062699 - 06-MAY-10 2% P

AFC 36 ICP 338
RI 112 Avg. Wt/Calf: 86 / 5
Age / Calves 7j.7m. / 6

LOCHEIM WDW 060088 - SP
0063411600 - 02-NOV-06 1% P

SANNIESGUNS SGH 033020 - SP
0047337308 - 20-APR-03 1% P

AFC 28 ICP 361
RI 116 Avg. Wt/Calf: 97 / 3
Age / Calves 6j.3m. / 5

LOCHEIM WDW 070079 - SP
0065190498 - 01-OCT-07 1% PP

LOCHEIM WDW 020004 - SP
0046061511 - 09-JAN-02 4% PP

AFC 31 ICP 421
RI 104 Avg. Wt/Calf: 105 / 6
Age / Calves 8j.3m. / 6

EMBA BJW 000030 - SP
0043649326 - 13-SEP-00 0%

LOCHEIM WDW 000060 - SP
0044343317 - 10-SEP-00 0%

SANNIESGUNS SGH 990031 - SP
0042089508 - 02-APR-99 3%

SANNIESGUNS SGH J 0064 - SP
0046512034 - 02-SEP-96 0%

LOCHEIM WDW 050009 - SP
0061101986 - 27-FEB-05 13% SC

LOCHEIM WDW 030025 - SP
0047223623 - 10-MAY-03 1% P

SANNIESGUNS SGH 980060 - SP
0041787110 - 28-AUG-98 3%

LOCHEIM WDW G 0051 - SP
0032300709 - 12-JUL-94 4%

Selection V.	CALVING EASE			MILK			CALF GRWTH			MAINTENANCE			GROWTH TEST						FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	77 ⁶⁰	79 ⁵⁶	119 ⁷²	80 ³⁹							84 ³⁸													
BV Ind	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP										
Estimated BV	76	117	79	119	121	120	122	105.84	-	114	126	109	92	85	83 ⁵⁰	119 ⁵⁰	89 ⁵⁰							
Measurements	2.47 ⁶¹	-.48 ⁵⁶	-3.4 ⁵⁶	16 ⁷²	28.5 ⁵⁴	41 ³⁹	99 ⁶¹	90 ⁶¹	-73 ³¹	17 ⁶⁸	21 ⁷¹	8.4 ⁶⁹	9.4 ⁴⁷	1.6 ²⁸	Semen donor: No Tests: Vrugbaarheid, BM en TB									
Remarks:	Jong bul uit die Markwart bloedlyn wat vir jou groei sal gee															Vacc. BVD, spons, lam, milt en knoppiesvel								

LOT 33

0456275, D.J. VAN BREDA, P.O. BOX 1088, STELLENBOSCH, 7599, (T)021-881 3077



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

JA-NIEL
MAKE LOVE

DVB 160004 MANLIK SP

0083064642 12-JAN-16

DNS: -

JA-NIEL DVB 160004 - SP P
0083064642 - 12-JAN-16 1%

KEVLYNN KC 110039 - SP
0074587437 - 27-NOV-11 0% P

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS:
GENOMIES:



JA-NIEL DVB 130062 - SP
0077483931 - 15-JUL-13 1% P

OEK 30 TKP 357
RI 113 Gem SI/Kalf: 98 / 3
Oud. / Kalwers 4j.5m. / 3

KEVLYNN KC 070017 - SP
0065732877 - 19-OCT-07 0% P

KEVLYNN KC 030028 - SP
0048161780 - 28-OCT-03 1% P

OEK 35 TKP 362
RI 113 Gem SI/Kalf: 101 / 10
Oud. / Kalwers 13j.9m. / 12

LOCHEIM WDW 090082 - SP
0069228211 - 08-AUG-09 1% SC

JA-NIEL DVB 070054 - SP
0065653347 - 24-DEC-07 8% P

OEK 31 TKP 349
RI 115 Gem SI/Kalf: 105 / 5
Oud. / Kalwers 7j.4m. / 6

ANHINGA VIC S84 K16 P42069623 - SP
0048722896 - 23-NOV-99 0% -

KEVLYNN KC 980023 - SP
0041385006 - 29-OCT-98 0% -

V.I.P. JBS 010026 - SP
0046113841 - 25-AUG-01 1% -

KEVLYNN KC 980028 - SP
0041385055 - 08-NOV-98 0% -

LOCHEIM WDW 060088 - SP
0063411600 - 02-NOV-06 1% P

SANNIESGUNS SGH 033020 - SP
0047337308 - 20-APR-03 1% P

LOCHEIM WDW 020023 - SP
0046061941 - 13-MAY-02 2% P

JA-NIEL DVB 050006 - SP
0061217998 - 18-MAR-05 3% P

Seleksie W.	KALF GEMAK		MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID		KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆☆	☆☆☆	☆☆							☆☆					
	92 ₇₁	116 ₄₆	101 ₇₁	85 ₃₁													
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Langte	Hoogte	SO	OEK	TKP	☆☆☆	☆☆	☆☆☆
TW Ind	94	89	116	101	100	115	88	106.76	-	101	92	97	84	90	98 ₄₅	88 ₄₃	96 ₄₅
Beraamde TW	1.05 ₇₄	.72 ₄₈	8.5 ₄₆	8.4 ₇₁	13.8 ₄₈	35 ₃₁	-21 ₅₅	4 ₅₅	-14 ₂₂	4 ₆₃	-2 ₆₇	3.1 ₆₆	15.3 ₄₂	.4 ₂₁			
Metings	38(7.5%)			214 (102)	- (-)	- (-)	103	15	-	1369	-	336			Semen skenker: Nee Toetse: Vrugbaarheid, BM en TB		
Opmerkings: Bul met goeie balans vir melk en groei															Inent. BVD, spons, lam, milt en knoppiesvel		

LOT 34

0456275, D.J. VAN BREDA, P.O. BOX 1088, STELLENBOSCH, 7599, (T)021-881 3077



SA STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

JA-NIEL
BM SHIFT

DVB 150075 MALE SP

0081731895 09-JUN-15

DNA: U372247

DNA Profile:

JA-NIEL DVB 150075 - SP P
0081731895 - 09-JUN-15 1%

LOCHEIM WDW 090082 - SP
0069228211 - 08-AUG-09 1% SC

PARENTAGE VERIFIED

DNA: SIRE
GENOMIC:



BM BMH 110039 - SP
0073343584 - 20-JUN-11 0% SC

AFC 26 ICP 364
RI 119 Avg. Wt/Calf: 104 / 5
Age / Calves 6j.1m. / 5

LOCHEIM WDW 060088 - SP
0063411600 - 02-NOV-06 1% P

SANNIESGUNS SGH 033020 - SP
0047337308 - 20-APR-03 1% P

AFC 28 ICP 361
RI 116 Avg. Wt/Calf: 97 / 3
Age / Calves 6j.3m. / 5

LOCHEIM WDW 060015 - SP
0062475793 - 20-MAR-06 0% P

BM BMH 080053 - SP
0066378050 - 22-APR-08 1% SC

AFC 27 ICP 349
RI 120 Avg. Wt/Calf: 98 / 5
Age / Calves 6j.0m. / 5

EMBA BJW 000030 - SP
0043649326 - 13-SEP-00 0% -

LOCHEIM WDW 000060 - SP
0044343317 - 10-SEP-00 0% -

SANNIESGUNS SGH 990031 - SP
0042089508 - 02-APR-99 3% -

SANNIESGUNS SGH J 0064 - SP
0046512034 - 02-SEP-96 0% -

FORC 29F BOOMER 18L PC02794512 - SP
0048722300 - 20-FEB-01 0% P

LOCHEIM WDW 030004 - SP
0047223417 - 05-FEB-03 0% P

BM BMH 030029 - SP
0047579263 - 21-JUL-03 3% P

VISSERSDRIF JU 020006 - SP
0046418752 - 13-APR-02 0% P

Selection V.	CALVING EASE		MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE		GROWTH TEST					FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	★	★	☆☆☆☆	★						☆☆☆							
	68 ₇₁	88 ₅₆	135 ₇₄	65 ₄₁													
	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	☆☆☆	☆☆☆☆	☆☆☆
BV Ind	70	106	88	135	138	135	147	91.28	-	147	153	137	81	108	99 ₅₁	138 ₅₀	107 ₅₁
Estimated BV	3.01 ₇₃	0 ₅₅	-1.5 ₅₆	23 ₇₄	39.7 ₅₆	59 ₄₁	186 ₅₁	113 ₅₁	-97 ₃₁	50 ₆₈	40 ₇₁	20.9 ₇₀	17.7 ₄₄	-3.7 ₃₀			
Measurements	43(8.5%)			268 (102)	- (-)	- (-)	100	13.29	-	1494	-	343			Semen donor: No Tests: Vrugbaarheid, BM en TB		
Remarks: Hard gespierde bul uit die Markwart bloedlyn wat vir jou groei sal gee.															Vacc. BVD, spons, lam, milt en knoppiesvel		