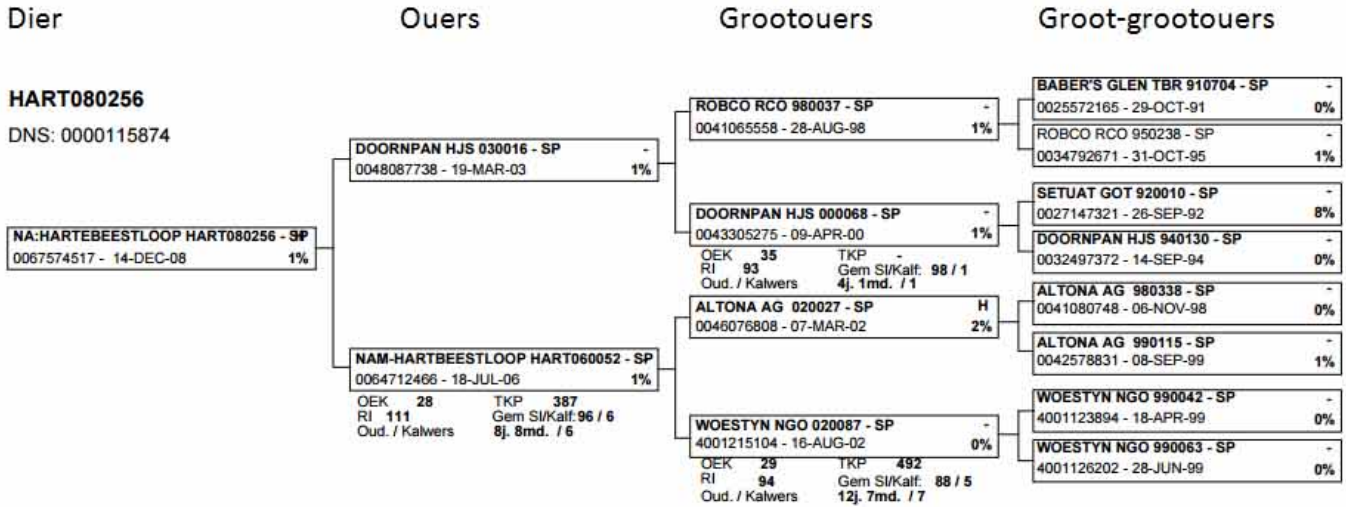


Verduideliking van katalogus

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 ★★
	97 ₈₅	87 ₇₃	82 ₈₀	118 ₅₂	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	88 ₄₈				
TW Ind	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	100	114	109	73	83	84	99	87	70 ₆₂	100 ₅₁	86 ₈₀
Beraamde TW	1.03 ₈₆	.66 ₇₄	-2.7 ₇₃	2.8 ₈₀	10.7 ₈₈	-12 ₅₂	78 ₆₇	97 ₆₇	-53 ₂₈	-15 ₇₃	-11 ₇₅	.5 ₇₄	-6.5 ₅₈	.5 ₄₀	Semen skenker: Nee		
Metings	36			268 (100)	- (-)	- (-)	99	102.5	-	1360	1201	353			Toetse: - Inent. -		
Opmerkings:	-																

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 dui die genetiese meriete van diere aan – alle omgewingseffekte 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



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 Koel waarde en Groei waarde.	Een enkele waarde wat die genetiese van die diere opsom.

LOT 1

0563806, RIVERGLEN STOET, POSTNET SUITE 148,P/S X10010,EDENVALE,1610,(T)082-551
8410



SA STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

**RIVERGLEN
RW170400**

RW 170400 MANLIK C

0085497485 12-APR-17

DNS: P2144/17

DNA Profiel:

RIVERGLEN RW 170400 - C -
0085497485 - 12-APR-17 3%

RIVERGLEN RW 110520 - B
0077180354 - 02-DEC-11 0%

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE
GENOMIES:

4 X 4 FXF 100075 - SP
0070758412 - 17-MAY-10 0%

OEK 39 TKP 431
RI 95 Gem SI/Kalf: 97 / 5
Oud. / Kalwers 9j.1m. / 6

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

4 X 4 FXF 080374 - C
0067942201 - 26-SEP-08 0%

OEK 38 TKP 498
RI 85 Gem SI/Kalf: 98 / 4
Oud. / Kalwers 8j.7m. / 5

HARTMASTER GH 060219 - SP
0064169832 - 26-SEP-06 0%

4 X 4 FXF 060334 - C
0064771157 - 05-SEP-06 0%

OEK 32 TKP 384
RI 110 Gem SI/Kalf: 99 / 11
Oud. / Kalwers 13j.1m. / 11

---	---	-%
---	---	-%
4 X 4 FXF 040408 - C	0061393971 - 01-OCT-04	0%
4 X 4 FXF 020226 - B	0048991830 - 15-OCT-02	0%
THE CATTLEMAN CM 030014 - C	0047613492 - 28-FEB-03	1%
HARTMASTER GH 010031 - SP	0061392643 - 15-AUG-01	0%
4 X 4 FXF 040408 - C	0061393971 - 01-OCT-04	0%
4 X 4 FXF 010239 - B	0049129125 - 22-AUG-01	0%

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK ☆☆		MELK ☆☆	KALFGROEI ☆☆☆	ONDERHOUD ☆☆☆		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ☆☆☆			KOEI WAARDE ☆☆	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	74 ⁶⁶	89 ⁵¹	104 ⁶⁸	104 ³⁵	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	90 ³⁹				
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	91	89	92	99	107	78	84	91	81 ⁴⁷	-	-	
TW Ind	76	100	89	104	99	96	91	89	92	99	107	78	84	91	81 ⁴⁷	-	-	
Beraamde TW	1.85 ⁶⁸	.15 ⁵³	-2.6 ⁵¹	8.2 ⁶⁸	7.9 ⁵⁸	1 ³⁵	-4 ²⁸	14 ²⁸	1 ⁵	4 ²⁹	4 ³⁰	-3.5 ³⁰	10.6 ⁴³	-2.5 ²⁷	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent: -			
Metings	45(9.5%)			196 (92)	296 (93)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent: -			
	Opmerkings: -																	

LOT 2

0563806, RIVERGLEN STOET, POSTNET SUITE 148,P/S X10010,EDENVALE,1610,(T)082-551
8410



SA STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

**RIVERGLEN
RW170397**

RW 170397 MALE C

0085400398 08-APR-17

DNA: P2142/17

DNA Profile:

RIVERGLEN RW 170397 - C -
0085400398 - 08-APR-17 3%

RIVERGLEN RW 110520 - B
0077180354 - 02-DEC-11 0%

PARENTAGE VERIFIED

DNA: SIRE
GENOMIC:

4 X 4 FXF 100278 - C
0071230890 - 09-JUL-10 0%

AFC 31 ICP 483
RI 94 Avg. WI/Kalf: 100 / 5
Age / Calves 9j.2m. / 6

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

4 X 4 FXF 080374 - C
0067942201 - 26-SEP-08 0%

AFC 38 ICP 498
RI 85 Avg. WI/Kalf: 98 / 4
Age / Calves 8j.7m. / 5

4 X 4 FXF 070235 - C
0066074188 - 25-AUG-07 0%

4 X 4 FXF 980320 - B
0048990469 - 15-OCT-98 0%

AFC - ICP 529
RI 78 Avg. WI/Kalf: 105 / 5
Age / Calves 11j.8m. / 5

---	---	-%
---	---	-%
4 X 4 FXF 040408 - C	0061393971 - 01-OCT-04	0%
4 X 4 FXF 020226 - B	0048991830 - 15-OCT-02	0%
4 X 4 FXF 040408 - C	0061393971 - 01-OCT-04	0%
4 X 4 FXF 980753 - B	0048990600 - 15-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.	89 ⁶⁵	107 ⁵⁰	95 ⁶⁷	96 ³²	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	94 ³⁶				
	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	89 ⁴⁵	-	-	
BV Ind	91	93	107	95	89	102	100	100	-	103	108	98	96	88	89 ⁴⁵	-	-	
Estimated BV	.74 ⁶⁸	.37 ⁵¹	2.1 ⁵⁰	4.2 ⁶⁷	1.6 ⁵⁶	7 ³²	26 ²²	31 ²²	-	8 ²⁴	4 ²⁵	6.4 ²⁵	1.8 ⁴⁰	-1.9 ²³	Semen donor: No Tests: - Vacc: -			
Measurements	45(10.2%)			220 (106)	302 (96)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Semen donor: No Tests: - Vacc: -			
	Remarks: -																	

LOT 3

0563806, RIVERGLEN STOET, POSTNET SUITE 148,P/S X10010,EDENVALE,1610,(T)082-551 8410



SA STAMBOEK
STUD BOOK



**RIVERGLEN
RW170519**

Ident. nommer **RW 170519** Geslag **MANLIK** Afdeling **SP**

Reg. nommer **0086204294** Geboorte Datum **20-SEP-17**

DNS: P1379/18

DNA Profiel:

RIVERGLEN RW 170519 - SP	-
0086204294 - 20-SEP-17	7%

RIVERGLEN RW 130522 - SP	1%
0077182319 - 29-JAN-13	-

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE
GENOMIES:

4 X 4 FXF 100326 - SP	2%
0071638357 - 06-SEP-10	-

OEK 31 TKP 469
RI 96 Gem SI/Kalf: 96 / 5
Oud. / Kalwers 9j.0m. / 6

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

4 X 4 FXF 10374F - SP	0%
0071640940 - 13-SEP-10	-

OEK 29 TKP 439
RI 104 Gem SI/Kalf: 101 / 5
Oud. / Kalwers 8j.4m. / 6

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

4 X 4 FXF 060679 - C	0%
0064366032 - 06-NOV-06	-

OEK 31 TKP 418
RI 105 Gem SI/Kalf: 94 / 2
Oud. / Kalwers 4j.10m. / 3

BOS-BLANCO BOS 044080 - B	0%
0061817722 - 24-SEP-04	-
4 X 4 FXF 040069 - C	0%
0049214224 - 25-MAY-04	-
4 X 4 FXF 060122 - C	0%
0062903950 - 24-APR-06	-
4 X 4 FXF 050485 - C	0%
0062587803 - 03-OCT-05	-
FOURBYFOUR FXF 020049 - C	0%
0048658405 - 10-MAY-02	-
4 X 4 FXF 030335 - B	0%
0048994024 - 15-OCT-03	-
4 X 4 FXF 040230 - C	0%
0060023413 - 08-SEP-04	-
4 X 4 FXF 000382 - B	0%
0061168142 - 15-OCT-00	-

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK		MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	90 ⁶³	89 ⁴⁹	99 ⁶⁵	90 ³⁹	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	102 ⁴¹					
Seleksie V.	90 ⁶³	89 ⁴⁹	99 ⁶⁵	90 ³⁹											★★	★★	★★	
TW Ind	92	95	89	99	99	110	90	90	90	93	102	112	110	89	82 ⁴⁷	89 ²⁰	80 ⁴²	
Beraamde TW	.66 ⁶⁶	.31 ⁴⁹	-2.6 ⁴⁹	6.1 ⁶⁵	7.8 ⁵⁴	15 ³⁹	-7 ²⁸	15 ²⁸	3 ¹⁰	-1 ³⁰	1 ³¹	13.1 ³⁰	-8.9 ⁴⁵	-2 ³¹	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent: -			
Metings	40(8.8%)			206 (99)	344(100)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-				
Opmerkings:	-																	

LOT 4

0563806, RIVERGLEN STOET, POSTNET SUITE 148,P/S X10010,EDENVALE,1610,(T)082-551 8410



SA STAMBOEK
STUD BOOK



**RIVERGLEN
RW170524**

Ident. number **RW 170524** Sex **MALE** Section **SP**

Reg. number **0086242120** Birth Date **05-OCT-17**

DNA: P1382/18

DNA Profiel:

RIVERGLEN RW 170524 - SP	-
0086242120 - 05-OCT-17	1%

RIVERGLEN RW 130522 - SP	1%
0077182319 - 29-JAN-13	-

PARENTAGE VERIFIEER

DNA: SIRE
GENOMIC:

4 X 4 FXF 11704F - SP	0%
0074436361 - 08-NOV-11	-

AFC 38 ICP 448
RI 93 Avg. Wt/Calf: 104 / 4
Age / Calves 8j.0m. / 5

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

4 X 4 FXF 10374F - SP	0%
0071640940 - 13-SEP-10	-

AFC 29 ICP 439
RI 104 Avg. Wt/Calf: 101 / 5
Age / Calves 8j.4m. / 6

4 X 4 FXF 080073 - SP	0%
0066612524 - 03-MAY-08	-

4 X 4 FXF 080232 - SP	0%
0067944918 - 06-JUN-08	-

AFC 27 ICP 428
RI 113 Avg. Wt/Calf: 103 / 2
Age / Calves 3j.5m. / 2

BOS-BLANCO BOS 044080 - B	0%
0061817722 - 24-SEP-04	-
4 X 4 FXF 040069 - C	0%
0049214224 - 25-MAY-04	-
4 X 4 FXF 060122 - C	0%
0062903950 - 24-APR-06	-
4 X 4 FXF 050485 - C	0%
0062587803 - 03-OCT-05	-
4 X 4 FXF 040408 - C	0%
0061393971 - 01-OCT-04	-
4 X 4 FXF 040515 - C	0%
0062808449 - 01-NOV-04	-
4 X 4 FXF 050529 - C	0%
0062588967 - 13-OCT-05	-
4 X 4 FXF 05537F - SP	0%
0062587951 - 17-OCT-05	-

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE		MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE		GROWTH TEST						FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	108 ⁶³	85 ⁴⁸	98 ⁶⁵	114 ³⁹	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	105 ⁴⁰					
Selection V.	108 ⁶³	85 ⁴⁸	98 ⁶⁵	114 ³⁹														
BV Ind	108	99	85	98	94	89	94	94	100	92	100	105	107	103	99 ⁴⁶	-	-	
Estimated BV	-.54 ⁶⁶	.2 ⁴⁸	-3.6 ⁴⁸	5.5 ⁶⁵	4.7 ⁵²	-7 ³⁹	8 ²⁶	22 ²⁶	-9 ⁵	-1 ²⁸	0 ²⁹	9.6 ²⁹	-6.5 ⁴⁴	-4.7 ²⁹	Semen donor: No Tests: - Vacc: -			
Measurements	30(8%)			223 (115)	343(103)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-				
Remarks:	-																	

LOT 5

0563806, RIVERGLEN STOET, POSTNET SUITE 148,P/S X10010,EDENVALE,1610,(T)082-551
8410



STAMBOEK
STUD BOOK



**RIVERGLEN
RW170567**

Ident. nommer **RW 170567** Geslag **MANLIK** Afdeling **SP** Reg. nommer **0086220571** Geboorte Datum **22-NOV-17**

DNS: P1400/18

DNA Profiel:

RIVERGLEN RW 170567 - SP -
0086220571 - 22-NOV-17 3%

4 X 4 FXF 100840 - SP
0072816135 - 22-NOV-10 1% -

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE
GENOMIES:

RIVERGLEN RW 130799 - C
0079148631 - 14-NOV-13 0% -

OEK 30 TKP 474
RI 98 Gem SI/Kalf: 108 / 2
Oud. / Kalwers 6j.5m. / 4

4 X 4 FXF 080059 - C
0066612821 - 01-MAY-08 0% -

4 X 4 FXF 060625 - SP
0064366438 - 16-OCT-06 0% -

OEK 37 TKP 366
RI 109 Gem SI/Kalf: 100 / 4
Oud. / Kalwers 10j.1m. / 8

ALZU Z 070045 - B
0066056029 - 18-JUN-07 0% -

4 X 4 FXF 080387 - C
0067942607 - 27-SEP-08 0% -

OEK 36 TKP 398
RI 105 Gem SI/Kalf: 95 / 7
Oud. / Kalwers 11j.8m. / 9

4 X 4 FXF 040408 - C
0061393971 - 01-OCT-04 0% -

4 X 4 FXF 010219 - B
0048993463 - 15-OCT-01 0% -

4 X 4 FXF 010062 - C
0048658140 - 30-MAY-01 0% -

4 X 4 FXF 010156 - SP
0061382297 - 15-OCT-01 0% -

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

Z 04 0053 Z 040053 - A
0062714324 - 01-OCT-04 0% -

4 X 4 FXF 040408 - C
0061393971 - 01-OCT-04 0% -

4 X 4 FXF 000412 - B
0049124167 - 07-OCT-00 0% -

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK ☆☆☆		MELK ☆☆☆	KALFGROEI ☆☆☆	ONDERHOUD ☆☆☆		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ☆☆☆			KOEI WAARDE ☆☆☆	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	97 ⁶⁵	106 ⁵¹	100 ⁶⁴	99 ³⁸	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	106 ⁴⁵				
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig												
TW Ind	98	96	106	100	107	99	100	102	102	96	99	99	104	103	104 ⁴⁸	-	-	
Beraamde TW	.18 ⁶⁷	.28 ⁵³	1.8 ⁵¹	6.3 ⁶⁴	13.3 ⁵²	4 ³⁸	24 ²⁸	36 ²⁸	-12 ⁷	2 ²⁸	0 ²⁹	6.6 ³⁰	-4 ⁴⁹	-4.6 ³⁵				
Metings	34(10.2%)			211 (105)	352(104)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-				
	Opmerkings: -															Semen skenker: Nee Toetse: - Inent: -		

LOT 6

0563806, RIVERGLEN STOET, POSTNET SUITE 148,P/S X10010,EDENVALE,1610,(T)082-551
8410



STAMBOEK
STUD BOOK



**RIVERGLEN
RW170422**

Ident. number **RW 170422** Sex **MALE** Section **C** Reg. number **0085414977** Birth Date **01-MAY-17**

DNA: P2148/17

DNA Profile:

RIVERGLEN RW 170422 - C
0085414977 - 01-MAY-17 3%

4 X 4 FXF 110044 - SP
0073262669 - 25-MAY-11 6% -

PARENTAGE VERIFIED

DNA: SIRE
GENOMIC:

RIVERGLEN RW 130552 - B
0077180172 - 10-APR-13 0% -

AFC 38 ICP 399
RI 98 Avg. Wt/Calf: 95 / 3
Age / Calves 6j.5m. / 4

4 X 4 FXF 070235 - C
0066074188 - 25-AUG-07 0% -

4 X 4 FXF 050061 - C
0062398953 - 02-MAY-05 0% -

AFC 30 ICP 429
RI 103 Avg. Wt/Calf: 98 / 10
Age / Calves 14j.2m. / 11

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

4 X 4 FXF 100656 - SP
0072800931 - 22-OCT-10 2% -

AFC 30 ICP 475
RI 97 Avg. Wt/Calf: 94 / 5
Age / Calves 8j.11m. / 6

4 X 4 FXF 040408 - C
0061393971 - 01-OCT-04 0% -

4 X 4 FXF 980753 - B
0048990600 - 15-OCT-98 0% -

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

4 X 4 FXF 010541 - B
0049123565 - 15-OCT-01 0% -

4 X 4 FXF 070154 - SP
0064520935 - 23-MAY-07 6% -

4 X 4 FXF 080133 - C
0066612219 - 21-MAY-08 0% -

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE ☆☆☆		MILK ☆☆☆☆	CALF GRWTH ☆☆	MAINTENANCE ☆☆☆		GROWTH TEST						FERTILITY ☆☆☆			COW VALUE ☆☆☆	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	98 ⁶⁴	115 ⁴⁹	87 ⁶⁵	103 ³⁷	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	98 ⁴⁰				
	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght												
BV Ind	98	96	115	87	88	96	78	79	-	82	86	86	105	87	96 ⁴⁶	-	-	
Estimated BV	.16 ⁶⁶	.29 ⁵¹	4.1 ⁴⁹	.2 ⁶⁵	.9 ⁵²	0 ³⁷	-43 ²²	-3 ²²	-	-10 ²⁴	-8 ²⁵	.3 ²⁵	-4.6 ⁴⁷	-1.7 ²⁷				
Measurements	36(9%)			198 (92)	349(111)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-				
	Remarks: -															Semen donor: No Tests: - Vacc. -		

LOT 7

0563806, RIVERGLEN STOET, POSTNET SUITE 148,P/S X10010,EDENVALE,1610,(T)082-551 8410



SA STAMBOEK STUD BOOK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

RIVERGLEN
RW170396

RW 170396 MANLIK C

0085400406 08-APR-17

DNS: P2141/17

DNA Profiel:

RIVERGLEN RW 170396 - C	-
0085400406 - 08-APR-17	2%

RIVERGLEN RW 110520 - B	0%
0077180354 - 02-DEC-11	-

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE
GENOMIES:

RIVERGLEN RW 130648 - SP	1%
0078383056 - 23-MAY-13	-

OEK 26 TKP 674
RI 86 Gem SI/Kalf: 105 / 2
Oud. / Kalwers 5j.10m. / 3

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

4 X 4 FXF 080374 - C	0%
0067942201 - 26-SEP-08	-

OEK 38 TKP 498
RI 85 Gem SI/Kalf: 98 / 4
Oud. / Kalwers 8j.7m. / 5

4 X 4 FXF 090316 - SP	0%
0069411569 - 14-SEP-09	-

4 X 4 FXF 100748 - C	0%
0072771918 - 10-NOV-10	-

OEK 30 TKP 420
RI 105 Gem SI/Kalf: 102 / 5
Oud. / Kalwers 9j.5m. / 7

4 X 4 FXF 040408 - C	0%
0061393971 - 01-OCT-04	-
4 X 4 FXF 020226 - B	0%
0048991830 - 15-OCT-02	-
4 X 4 FXF 060238 - C	0%
0062904792 - 18-JUN-06	-
4 X 4 FXF 060363 - C	0%
0064770522 - 05-SEP-06	-
4 X 4 FXF 080095 - C	0%
0066612714 - 10-MAY-08	-
4 X 4 FXF 000520 - B	0%
0049124266 - 02-NOV-00	-

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK		MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	94 ⁶⁴	108 ⁴⁷	92 ⁶⁶	95 ³⁰							103 ³⁷							
Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	★★★			
TW Ind	96	93	108	92	90	103	99	99	-	99	100	99	112	88	★★★			
Beraamde TW	.37 ⁶⁷	.38 ⁵⁰	2.2 ⁴⁷	2.4 ⁶⁶	2.1 ⁵⁵	8 ³⁰	22 ¹⁸	31 ¹⁸	-	4 ¹⁹	0 ²⁰	7 ²⁰	-9.9 ⁴²	-1.9 ²⁵				
Metings	38(9.3%)			211 (105)	306(100)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent: -			
Opmerkings:	-																	

LOT 8

0563806, RIVERGLEN STOET, POSTNET SUITE 148,P/S X10010,EDENVALE,1610,(T)082-551 8410



SA STAMBOEK STUD BOOK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

RIVERGLEN
RW170432

RW 170432 MALE C

0085415040 15-MAY-17

DNA: P2156/17

DNA Profiel:

RIVERGLEN RW 170432 - C	-
0085415040 - 15-MAY-17	3%

RIVERGLEN RW 110520 - B	0%
0077180354 - 02-DEC-11	-

PARENTAGE VERIFIED

DNA: SIRE
GENOMIC:

RIVERGLEN RW 130550 - B	0%
0077180131 - 10-APR-13	-

AFC 30 ICP 464
RI 101 Avg. Wt/Calf: 99 / 3
Age / Calves 6j.3m. / 4

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

4 X 4 FXF 080374 - C	0%
0067942201 - 26-SEP-08	-

AFC 38 ICP 498
RI 85 Avg. Wt/Calf: 98 / 4
Age / Calves 8j.7m. / 5

ALZU Z 070045 - B	0%
0066056029 - 18-JUN-07	-

4 X 4 FXF 070505 - A	0%
0066071721 - 02-OCT-07	-

AFC 31 ICP 490
RI 95 Avg. Wt/Calf: 93 / 4
Age / Calves 6j.7m. / 4

4 X 4 FXF 040408 - C	0%
0061393971 - 01-OCT-04	-
4 X 4 FXF 020226 - B	0%
0048991830 - 15-OCT-02	-
WO WO 030081 - SP	0%
0048469944 - 16-MAR-03	-
Z 04 0053 Z 040053 - A	0%
0062714324 - 01-OCT-04	-
4 X 4 FXF 040408 - C	0%
0061393971 - 01-OCT-04	-
4 X 4 FXF 020403 - B	0%
0048991400 - 15-OCT-02	-

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE		MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE		GROWTH TEST						FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	69 ⁶⁴	103 ⁴⁸	96 ⁶⁶	115 ³⁰							97 ³⁷							
Selection V.	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	★★★			
BV Ind	75	83	103	96	97	86	90	93	95	89	93	92	101	86	★★★			
Estimated BV	1.93 ⁶⁷	.67 ⁵⁰	1 ⁴⁸	4.6 ⁶⁶	6.9 ⁵⁵	-10 ³⁰	-6 ²⁰	20 ²⁰	-3 ⁷	-4 ²⁰	-4 ²⁰	3.1 ²⁰	-1.7 ⁴⁰	-1.6 ²⁶				
Measurements	38(10.9%)			209 (97)	317 (99)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-	Semen donor: No Tests: - Vacc: -			
Remarks:	-																	

LOT 9

0563806, RIVERGLEN STOET, POSTNET SUITE 148,P/S X10010,EDENVALE,1610,(T)082-551
8410



SA STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

RIVERGLEN
RW170428

RW 170428 MANLIK C

0085415024 10-MAY-17

DNS: P5153/17

DNA Profiel:

RIVERGLEN RW 170428 - C -
0085415024 - 10-MAY-17 7%

RIVERGLEN RW 110520 - B
0077180354 - 02-DEC-11 0%

OVERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE
GENOMIES:

4 X 4 FXF 080313 - SP
0067941658 - 20-SEP-08 6%

OEK 26 TKP 460
RI 101 Gem SI/Kalf: 104 / 7
Oud. / Kalwers 10j.11m. / 8

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

4 X 4 FXF 080374 - C
0067942201 - 26-SEP-08 0%

OEK 38 TKP 498
RI 85 Gem SI/Kalf: 98 / 4
Oud. / Kalwers 8j.7m. / 5

4 X 4 FXF 040408 - C
0061393971 - 01-OCT-04 0%

4 X 4 FXF 020133 - C
0049074800 - 06-MAY-02 0%

OEK 40 TKP 365
RI 106 Gem SI/Kalf: 101 / 7
Oud. / Kalwers 9j.3m. / 7

--- -%

4 X 4 FXF 040408 - C
0061393971 - 01-OCT-04 0%

4 X 4 FXF 020226 - B
0048991830 - 15-OCT-02 0%

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

4 X 4 FXF 000137 - C
0048658348 - 08-JUN-00 0%

WO WO 920094 - C
0027131135 - 28-JUL-92 0%

FXF 95 0175 FXF 950175 - B
0048989693 - 15-OCT-95 0%

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK ★★★	MELK ★★☆	KALFGROEI ★★★	ONDERHOUD ★★★	GROEI TOETS								VRUGBAARHEID ★★★			KOEI WAARDE ★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
					Seleksie W.	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte			
	108 ⁶⁷	99 ⁵³	92 ⁶⁸	101 ⁴⁰									96 ⁴¹					
TW Ind	108	92	99	92	91	98	99	102	101	97	104	95	97	86	88 ⁴⁹	-	-	
Beraamde TW	-6 ⁶⁹	.41 ⁵⁴	-1 ⁵³	2.3 ⁶⁸	2.9 ⁵⁸	2 ⁴⁰	24 ²⁹	35 ²⁹	-10 ⁶	3 ³⁰	2 ³¹	4.7 ³⁰	1.4 ⁴⁴	-1.5 ³¹	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent: -			
Metings	28(6.6%)			212 (104)	318(103)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-				
Opmerkings:	-																	

LOT 10

0563806, RIVERGLEN STOET, POSTNET SUITE 148,P/S X10010,EDENVALE,1610,(T)082-551
8410



SA STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

RIVERGLEN
RW170318

RW 170318 MALE C

0085098648 19-FEB-17

DNA: P2127/17

DNA Profile:

RIVERGLEN RW 170318 - C -
0085098648 - 19-FEB-17 3%

RIVERGLEN RW 110520 - B
0077180354 - 02-DEC-11 0%

PARENTAGE VERIFIED

DNA: SIRE
GENOMIC:

4 X 4 FXF 100709 - C
0072801574 - 03-NOV-10 0%

AFC 26 ICP 451
RI 103 Avg. WI/Calf: 97 / 5
Age / Calves 9j.7m. / 7

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

4 X 4 FXF 080374 - C
0067942201 - 26-SEP-08 0%

AFC 38 ICP 498
RI 85 Avg. WI/Calf: 98 / 4
Age / Calves 8j.7m. / 5

4 X 4 FXF 080073 - SP
0066612524 - 03-MAY-08 0%

4 X 4 FXF 000461 - B
0048993273 - 15-OCT-00 0%

AFC - ICP 400
RI 108 Avg. WI/Calf: 97 / 9
Age / Calves 12j.4m. / 10

--- -%

4 X 4 FXF 040408 - C
0061393971 - 01-OCT-04 0%

4 X 4 FXF 020226 - B
0048991830 - 15-OCT-02 0%

4 X 4 FXF 040408 - C
0061393971 - 01-OCT-04 0%

4 X 4 FXF 040515 - C
0062808449 - 01-NOV-04 0%

--- -%

--- -%

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE ★★★	MILK ★★	CALF GRWTH ★★☆	MAINTENANCE ★★★★	GROWTH TEST							FERTILITY ★★★			COW VALUE ★★	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
					Selection V.	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR			
	112 ⁶⁵	80 ⁵⁰	92 ⁶⁶	114 ³⁴									94 ³⁷				
BV Ind	110	101	80	92	88	90	85	88	-	84	88	85	95	86	83 ⁴⁶	-	-
Estimated BV	-.76 ⁶⁸	.14 ⁵²	-4.8 ⁵⁰	2.4 ⁶⁶	1.1 ⁵⁶	-6 ³⁴	-20 ²²	12 ²²	-	-8 ²³	-6 ²⁴	0 ²⁴	2.6 ⁴¹	-1.6 ²⁴	Semen donor: No Tests: - Vacc: -		
Measurements	32(8%)			212 (97)	342(107)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Remarks:	-																

LOT 11

0563806, RIVERGLEN STOET, POSTNET SUITE 148,P/S X10010,EDENVALE,1610,(T)082-551
8410



STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

RIVERGLEN
RW170479

RW 170479 MANLIK C

0085866424 02-AUG-17

DNS: P1360/18

DNA Profiel:

RIVERGLEN RW 170479 - C -
0085866424 - 02-AUG-17 2%

RIVERGLEN RW 110520 - B
0077180354 - 02-DEC-11 0%

OVERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE
GENOMIES:

RIVERGLEN RW 130812 - C
0079178265 - 07-DEC-13 0%

OEK 33 TKP 459
RI 96 Gem SI/Kalf: 117 / 2
Oud. / Kalwers 6j.6m. / 4

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

4 X 4 FXF 080374 - C
0067942201 - 26-SEP-08 0%

OEK 38 TKP 498
RI 85 Gem SI/Kalf: 98 / 4
Oud. / Kalwers 8j.7m. / 5

ALZU Z 070045 - B
0066056029 - 18-JUN-07 0%

4 X 4 FXF 100464 - SP
0071639546 - 25-SEP-10 2%

OEK 38 TKP -
RI 84 Gem SI/Kalf: 103 / 1
Oud. / Kalwers 3j.2m. / 1

---	---	-%
---	---	-%
4 X 4 FXF 040408 - C	0061393971 - 01-OCT-04	0%
4 X 4 FXF 020226 - B	0048991830 - 15-OCT-02	0%
WO WO 030081 - SP	0048469944 - 16-MAR-03	0%
Z 04 0053 Z 040053 - A	0062714324 - 01-OCT-04	0%
4 X 4 FXF 070154 - SP	0064520935 - 23-MAY-07	6%
4 X 4 FXF 070542 - C	0066071192 - 10-OCT-07	0%

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK ★★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★			KOEI WAARDE ★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	124 ⁶⁴	97 ⁴⁶	89 ⁶⁵	94 ³²	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	91 ³⁶				
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig												
TW Ind	124	87	97	89	91	104	97	97	100	97	100	99	90	82	81 ⁴⁴	-	-	
Beraamde TW	-1.77 ⁶⁷	.54 ⁵⁰	-0.6 ⁴⁶	.9 ⁶⁵	2.6 ⁵⁴	9 ³²	15 ¹⁹	26 ¹⁹	-9 ⁶	3 ²⁰	0 ²⁰	6.8 ²⁰	6.7 ⁴¹	-9 ²⁵	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent: -			
Metings	20(5.1%)			231 (118)	378(111)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-				
	Opmerkings: -																	

LOT 12

0563806, RIVERGLEN STOET, POSTNET SUITE 148,P/S X10010,EDENVALE,1610,(T)082-551
8410



STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

RIVERGLEN
RW170488

RW 170488 MALE C

0086192861 01-SEP-17

DNA: P1364/18

DNA Profiel:

RIVERGLEN RW 170488 - C -
0086192861 - 01-SEP-17 0%

RIVERGLEN RW 110520 - B
0077180354 - 02-DEC-11 0%

PARENTAGE VERIFIED

DNA: SIRE
GENOMIC:

RIVERGLEN RW 120175 - SP
0077180156 - 12-OCT-12 0%

AFC 35 ICP 579
RI 78 Avg. Wt/Calf: 99 / 3
Age / Calves 7j.8m. / 4

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

4 X 4 FXF 080374 - C
0067942201 - 26-SEP-08 0%

AFC 38 ICP 498
RI 85 Avg. Wt/Calf: 98 / 4
Age / Calves 8j.7m. / 5

4 X 4 FXF 090384 - SP
0069412377 - 21-SEP-09 0%

4 X 4 FXF 100457 - SP
0071639488 - 25-SEP-10 1%

AFC 25 ICP 400
RI 112 Avg. Wt/Calf: 99 / 6
Age / Calves 9j.8m. / 8

---	---	-%
---	---	-%
4 X 4 FXF 040408 - C	0061393971 - 01-OCT-04	0%
4 X 4 FXF 020226 - B	0048991830 - 15-OCT-02	0%
4 X 4 FXF 070094 - C	0064521743 - 27-APR-07	0%
4 X 4 FXF 020004 - C	0049073133 - 05-MAR-02	0%
4 X 4 FXF 060122 - C	0062903950 - 24-APR-06	0%
4 X 4 FXF 080203 - SP	0066611500 - 05-JUN-08	0%

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE ★★		MILK ★★★★	CALF GRWTH ★★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★			COW VALUE ★★	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	77 ⁶⁴	103 ⁴⁸	101 ⁶⁶	100 ²⁶	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	91 ³⁶				
	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght												
BV Ind	77	106	103	101	98	98	93	94	92	93	100	101	94	77	87 ⁴⁴	-	-	
Estimated BV	1.76 ⁶⁷	-0.02 ⁵⁰	1.1 ⁴⁸	6.7 ⁶⁶	7.2 ⁵⁵	2 ²⁶	3 ²¹	21 ²¹	1 ⁶	-1 ²²	0 ²³	7.6 ²³	3.6 ⁴¹	-1 ²⁴	Semen donor: No Tests: - Vacc. -			
Measurements	44(17.1%)			207 (91)	346 (94)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-				
	Remarks: -																	

LOT 13

0563806, RIVERGLEN STOET, POSTNET SUITE 148,P/S X10010,EDENVALE,1610,(T)082-551
8410



SA STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

**RIVERGLEN
RW170490**

RW 170490 MANLIK SP

0086192879 01-SEP-17

DNS: P1365/18

DNA Profiel:

RIVERGLEN RW 170490 - SP -
0086192879 - 01-SEP-17 2%

4 X 4 FXF 110044 - SP
0073262669 - 25-MAY-11 6% -

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE
GENOMIES:

4 X 4 FXF 100457 - SP
0071639488 - 25-SEP-10 1% -

OEK 25 TKP 400
RI 112 Gem SI/Kalf: 99 / 6
Oud. / Kalwers 9j.8m. / 8

4 X 4 FXF 070235 - C
0066074188 - 25-AUG-07 0% -

4 X 4 FXF 050061 - C
0062398953 - 02-MAY-05 0% -

OEK 30 TKP 429
RI 103 Gem SI/Kalf: 98 / 10
Oud. / Kalwers 14j.2m. / 11

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

4 X 4 FXF 080203 - SP
0066611500 - 05-JUN-08 0% -

OEK 28 TKP 388
RI 114 Gem SI/Kalf: 93 / 2
Oud. / Kalwers 3j.4m. / 2

4 X 4 FXF 040408 - C
0061393971 - 01-OCT-04 0% -

4 X 4 FXF 980753 - B
0048990600 - 15-OCT-98 0% -

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

4 X 4 FXF 010541 - B
0049123565 - 15-OCT-01 0% -

FOURBYFOUR FXF 020049 - C
0048658405 - 10-MAY-02 0% -

4 X 4 FXF 030335 - B
0048994024 - 15-OCT-03 0% -

WO WO 040290 - SP
0049583362 - 11-OCT-04 2% -

4 X 4 FXF 020066 - C
0049075062 - 05-OCT-02 0% -

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★☆	KALFGROEI ★★☆	ONDERHOUD ★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★			KOEI WAARDE ★★★	GROEI WAARDE ★★	PRODUKSIE WAARDE ★★
	Seleksie W.	105 ⁶⁷	92 ⁵⁴	98 ⁶⁸	89 ⁴²	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	106 ⁴⁵				
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig												
TW Ind	104	104	92	98	98	111	89	90	90	93	107	108	116	87	90 ⁵⁰	89 ²¹	85 ⁴⁴	
Beraamde TW	-.25 ⁶⁹	.06 ⁵⁶	-1.8 ⁵⁴	5.4 ⁶⁸	7.1 ⁵⁸	16 ⁴²	-9 ³⁰	15 ³⁰	4 ⁹	-1 ³³	4 ³³	11.1 ³³	-13.1 ⁵¹	-1.7 ³⁴	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent: -			
Metings	36(7.8%)			204 (94)	371(104)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-				
	Opmerkings: -																	

LOT 14

0563806, RIVERGLEN STOET, POSTNET SUITE 148,P/S X10010,EDENVALE,1610,(T)082-551
8410



SA STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

**RIVERGLEN
RW170473**

RW 170473 MALE SP

0085866671 19-JUN-17

DNA: P1357/18

DNA Profile:

RIVERGLEN RW 170473 - SP -
0085866671 - 19-JUN-17 1%

RIVERGLEN RW 130522 - SP
0077182319 - 29-JAN-13 1% -

PARENTAGE VERIFIED

DNA: SIRE
GENOMIC:

RIVERGLEN RW 130557 - SP
0077180479 - 15-APR-13 1% -

AFC 26 ICP 594
RI 88 Avg. Wt/Calf: 102 / 2
Age / Calves 7j.1m. / 4

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

4 X 4 FXF 10374F - SP
0071640940 - 13-SEP-10 0% -

AFC 29 ICP 439
RI 104 Avg. Wt/Calf: 101 / 5
Age / Calves 8j.4m. / 6

4 X 4 FXF 090316 - SP
0069411569 - 14-SEP-09 0% -

4 X 4 FXF 100408 - C
0071639025 - 17-SEP-10 0% -

AFC 31 ICP 473
RI 96 Avg. Wt/Calf: 97 / 5
Age / Calves 9j.0m. / 6

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

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

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

4 X 4 FXF 050485 - C
0062587803 - 03-OCT-05 0% -

4 X 4 FXF 060238 - C
0062904792 - 18-JUN-06 0% -

4 X 4 FXF 060363 - C
0064770522 - 05-SEP-06 0% -

4 X 4 FXF 080059 - C
0066612821 - 01-MAY-08 0% -

FXF 97 0215 FXF 970215 - B
0048990055 - 15-OCT-97 0% -

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE ★★		MILK ★★★★	CALF GRWTH ★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★			COW VALUE ★★★	GROWTH VALUE -	PRODUCTION VALUE -
	Selection V.	78 ⁶²	110 ⁴⁶	93 ⁶³	100 ³⁹	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	112 ³⁹				
	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght												
BV Ind	82	88	110	93	95	98	89	90	91	89	95	99	128	87	101 ⁴⁵	-	-	
Estimated BV	1.38 ⁶⁵	.52 ⁴⁸	2.7 ⁴⁶	3 ⁶³	5.2 ⁵⁰	3 ³⁹	-11 ²³	15 ²³	3 ⁵	-4 ²⁴	-2 ²⁵	6.7 ²⁵	-22.2 ⁴⁴	-1.7 ²⁹	Semen donor: No Tests: - Vacc. -			
Measurements	41(9.5%)			203 (93)	331(104)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-				
	Remarks: -																	

LOT 15

0563806, RIVERGLEN STOET, POSTNET SUITE 148,P/S X10010,EDENVALE,1610,(T)082-551
8410



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

RIVERGLEN
RW170402

RW 170402 MANLIK C

0085400364 20-APR-17

DNS: P2146/17

DNA Profiel:

RIVERGLEN RW 170402 - C -
0085400364 - 20-APR-17 0%

ALZU Z 070045 - B
0066056029 - 18-JUN-07 0%

OUERSKAP GEVERIFIEER
DNS: SIRE
GENOMIES:

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

OEK 27 TKP 449
RI 101 Gem SI/Kalf: 102 / 10
Oud. / Kalwers 15j.9m. / 12

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

Z 04 0053 Z 040053 - A
0062714324 - 01-OCT-04 0%

OEK - TKP 395
RI 109 Gem SI/Kalf: 96 / 4
Oud. / Kalwers 5j.11m. / 4

4 X 4 FXF 010047 - C
0048658157 - 24-MAY-01 0%

4 X 4 FXF 980156 - B
0049123623 - 15-OCT-98 0%

OEK - TKP 403
RI 107 Gem SI/Kalf: 93 / 3
Oud. / Kalwers 8j.11m. / 4

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

WO WO 970383 - C
0048380554 - 21-OCT-97 0%

--- -%

--- -%

WINGFIELD BLARNEY V136291 - SP
0043297217 - 05-OCT-93 0%

4 X 4 FXF 97 0471 FXF 970471 - B
0048651293 - 01-JAN-97 0%

--- -%

--- -%

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK ★★★		MELK ★★★	KALFGROEI ★★	ONDERHOUD ★★★☆☆		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★			KOEI WAARDE ★★★	GROEI WAARDE ★★	PRODUKSIE WAARDE ★★
	Seleksie V.	105 ⁶⁸	100 ⁶⁰	87 ⁶⁹	114 ⁴⁸								100 ⁵⁰					
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP				
TW Ind	105	98	100	87	90	88	89	91	95	87	93	91	107	90	95 ⁵⁴	82 ²⁴	85 ⁴⁸	
Beraamde TW	-.33 ⁷⁰	.24 ⁶⁰	.2 ⁶⁰	.1 ⁶⁹	2.2 ⁵⁶	-9 ⁴⁸	-10 ³³	17 ³³	-4 ¹⁴	-6 ³⁴	-4 ³⁵	2.9 ³⁵	-6.5 ⁵⁴	-2.3 ⁴⁰	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent: -			
Metings	35(9.5%)			202 (102)	301 (99)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-				
Opmerkings:	-																	

LOT 16

0563806, RIVERGLEN STOET, POSTNET SUITE 148,P/S X10010,EDENVALE,1610,(T)082-551
8410



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

RIVERGLEN
RW170423

RW 170423 MALE C

0085414985 08-MAY-17

DNA: P2149/17

DNA Profiel:

RIVERGLEN RW 170423 - C -
0085414985 - 08-MAY-17 2%

RIVERGLEN RW 110520 - B
0077180354 - 02-DEC-11 0%

PARENTAGE VERIFIED
DNA: SIRE
GENOMIC:

4 X 4 FXF 020089 - C
0049125339 - 15-MAY-02 0%

AFC 24 ICP 438
RI 104 Avg. WI/Kalf: 100 / 12
Age / Calves 16j.4m. / 13

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

4 X 4 FXF 080374 - C
0067942201 - 26-SEP-08 0%

AFC 38 ICP 498
RI 85 Avg. WI/Kalf: 98 / 4
Age / Calves 8j.7m. / 5

WO WO 920094 - C
0027131135 - 28-JUL-92 0%

4 X 4 FXF 980796 - B
0049059868 - 15-OCT-98 0%

AFC - ICP 434
RI 100 Avg. WI/Kalf: 98 / 5
Age / Calves 11j.10m. / 8

--- -%

--- -%

4 X 4 FXF 040408 - C
0061393971 - 01-OCT-04 0%

4 X 4 FXF 020226 - B
0048991830 - 15-OCT-02 0%

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

WO WO 900028 - B
0021638648 - 19-MAR-90 0%

--- -%

--- -%

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE ★★★		MILK ★★★	CALF GRWTH ★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST					FERTILITY ★★★			COW VALUE ★★★	GROWTH VALUE ★★★	PRODUCTION VALUE ★★★
	Selection V.	108 ⁶⁷	99 ⁵⁵	90 ⁶⁸	100 ³⁷								105 ⁴⁰				
	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP			
BV Ind	109	89	99	90	89	99	100	102	101	97	102	98	108	99	93 ⁴⁸	96 ²⁰	91 ⁴²
Estimated BV	-.66 ⁶⁹	.5 ⁵⁶	-.1 ⁵⁵	1.3 ⁶⁸	1.5 ⁵⁸	3 ³⁷	25 ²⁹	35 ²⁹	-11 ¹⁰	3 ³¹	1 ³¹	6.4 ³¹	-7.2 ⁴³	-4 ³⁰	Semen donor: No Tests: - Vacc: -		
Measurements	25(8.3%)			197 (97)	295 (96)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Remarks:	-																

LOT 17

0563806, RIVERGLEN STOET, POSTNET SUITE 148,P/S X10010,EDENVALE,1610,(T)082-551 8410



STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer **RW 170481** Geslag **MANLIK** Afdeling **C** Reg. nommer **0085866440** Geboorte Datum **02-AUG-17**

RIVERGLEN
RW170481

DNS: P1362/18

DNA Profiel:

RIVERGLEN RW 170481 - C -
0085866440 - 02-AUG-17 2%

RIVERGLEN RW 110520 - B
0077180354 - 02-DEC-11 0%

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE
GENOMIES:

RIVERGLEN RW 130830 - SP
0079149282 - 13-DEC-13 2%

OEK 33 TKP 320
RI 108 Gem SI/Kalf: 101 / 2
Oud. / Kalwers 3j.7m. / 2

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

4 X 4 FXF 080374 - C
0067942201 - 26-SEP-08 0%

OEK 38 TKP 498
RI 85 Gem SI/Kalf: 98 / 4
Oud. / Kalwers 8j.7m. / 5

4 X 4 FXF 090316 - SP
0069411569 - 14-SEP-09 0%

4 X 4 FXF 050061 - C
0062398953 - 02-MAY-05 0%

OEK 30 TKP 429
RI 103 Gem SI/Kalf: 98 / 10
Oud. / Kalwers 14j.2m. / 11

---	---	-%
---	---	-%
4 X 4 FXF 040408 - C 0061393971 - 01-OCT-04	0%	0%
4 X 4 FXF 020226 - B 0048991830 - 15-OCT-02	0%	0%
4 X 4 FXF 060238 - C 0062904792 - 18-JUN-06	0%	0%
4 X 4 FXF 060363 - C 0064770522 - 05-SEP-06	0%	0%
4 X 4 FXF 010076 - C 0048658520 - 30-MAY-01	0%	0%
4 X 4 FXF 010541 - B 0049123565 - 15-OCT-01	0%	0%

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK ★★		MELK ★★★★	KALFGROEI ★★★	ONDERHOUD ★★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★			KOEI WAARDE ★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	80 ⁶⁴	106 ⁴⁸	94 ⁶⁶	103 ³⁵	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	99 ³⁷				
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig												
TW Ind	83	92	106	94	92	96	87	87	-	91	92	94	101	85	92 ⁴⁵	-	-	
Beraamde TW	1.31 ⁶⁷	.39 ⁵⁰	1.7 ⁴⁸	3.4 ⁶⁶	3.5 ⁵⁶	0 ³⁵	-14 ¹⁹	11 ¹⁹	-	-3 ²⁰	-4 ²¹	4.5 ²⁰	-2.2 ⁴²	-1.5 ²⁵				
Metings	42(13.2%)			213 (96)	338 (92)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-				
Opmerkings:	-														Semen skenker: Nee Toetse: - Inent: -			

LOT 18

0563806, RIVERGLEN STOET, POSTNET SUITE 148,P/S X10010,EDENVALE,1610,(T)082-551 8410



STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number **RW 170435** Sex **MALE** Section **C** Reg. number **0085415065** Birth Date **16-MAY-17**

RIVERGLEN
RW170435

DNA: P2159/17

DNA Profile:

RIVERGLEN RW 170435 - C -
0085415065 - 16-MAY-17 1%

RIVERGLEN RW 110520 - B
0077180354 - 02-DEC-11 0%

PARENTAGE VERIFIED

DNA: SIRE
GENOMIC:

4 X 4 FXF 110048 - C
0073262701 - 25-MAY-11 0%

AFC 21 ICP 519
RI 98 Avg. WI/Kalf: 106 / 4
Age / Calves 8j.10m. / 6

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

4 X 4 FXF 080374 - C
0067942201 - 26-SEP-08 0%

AFC 38 ICP 498
RI 85 Avg. WI/Kalf: 98 / 4
Age / Calves 8j.7m. / 5

4 X 4 FXF 070154 - SP
0064520935 - 23-MAY-07 6%

4 X 4 FXF 010141 - B
0049123516 - 15-OCT-01 0%

AFC - ICP 428
RI 102 Avg. WI/Kalf: 103 / 7
Age / Calves 9j.7m. / 7

---	---	-%
---	---	-%
4 X 4 FXF 040408 - C 0061393971 - 01-OCT-04	0%	0%
4 X 4 FXF 020226 - B 0048991830 - 15-OCT-02	0%	0%
4 X 4 FXF 040248 - C 0060023157 - 09-SEP-04	0%	0%
4 X 4 FXF 020037 - C 0049125289 - 06-MAY-02	0%	0%
---	---	-%
---	---	-%

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE ★★		MILK ★★★★	CALF GRWTH ★★★	MAINTENANCE ★★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★			COW VALUE ★★★	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	86 ⁶⁵	113 ⁵⁰	91 ⁶⁷	99 ³⁵	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	100 ³⁷				
	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght												
BV Ind	87	103	113	91	87	98	89	88	-	93	94	88	100	94	94 ⁴⁶	-	-	
Estimated BV	1.04 ⁶⁸	.08 ⁵²	3.4 ⁵⁰	2.1 ⁶⁷	-.1 ⁵⁶	3 ³⁵	-10 ²⁴	12 ²⁴	-	-1 ²⁶	-3 ²⁷	1.3 ²⁷	-1.4 ⁴²	-3 ²⁵				
Measurements	42(10%)			217 (99)	299 (91)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-				
Remarks:	-														Semen donor: No Tests: - Vacc. -			

LOT 19

0563806, RIVERGLEN STOET, POSTNET SUITE 148,P/S X10010,EDENVALE,1610,(T)082-551 8410



SA STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

**RIVERGLEN
RW170425**

RW 170425 MANLIK C

0085414993 08-MAY-17

DNS: P2150/17

DNA Profiel:

RIVERGLEN RW 170425 - C
0085414993 - 08-MAY-17 0%

ALZU Z 070045 - B
0066056029 - 18-JUN-07 0%

OUERSKAP GEVERIFIEER
DNS: SIRE
GENOMIES:

RIVERGLEN RW 140118 - SP
0080845753 - 22-JUL-14 0%

OEK 34 TKP 426
RI 100 Gem SI/Kalf: 100 / 2
Oud. / Kalwers 5j.1m. / 3

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

Z 04 0053 Z 040053 - A
0062714324 - 01-OCT-04 0%

OEK - TKP 395
RI 109 Gem SI/Kalf: 96 / 4
Oud. / Kalwers 5j.11m. / 4

4 X 4 FXF 090316 - SP
0069411569 - 14-SEP-09 0%

4 X 4 FXF 080421 - C
0067942961 - 30-SEP-08 0%

OEK 35 TKP 418
RI 101 Gem SI/Kalf: 102 / 7
Oud. / Kalwers 10j.11m. / 8

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

WO WO 970383 - C
0048380554 - 21-OCT-97 0%

--- - - - - 0%

--- - - - - 0%

4 X 4 FXF 060238 - C
0062904792 - 18-JUN-06 0%

4 X 4 FXF 060363 - C
0064770522 - 05-SEP-06 0%

4 X 4 FXF 050373 - SP
0062493911 - 16-SEP-05 0%

4 X 4 FXF 030593 - B
0048993760 - 15-OCT-03 0%

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK ★		MELK ★★★★	KALFGROEI ★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★			KOEI WAARDE ★★★	GROEI WAARDE ★★	PRODUKSIE WAARDE ★★★
	Seleksie W.	66 ⁶⁶	119 ⁵⁵	94 ⁶⁷	100 ⁴⁷	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	107 ⁴⁸				
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	92	92	97	93	95	98	109	92	101 ⁵¹	89 ²⁰	93 ⁴⁵	
TW Ind	67	103	119	94	97	97	92	92	97	93	95	98	109	92	101	89	93	
Beraamde TW	2.59 ⁶⁸	.09 ⁵⁶	5 ⁵⁵	3.4 ⁶⁷	6.8 ⁵⁴	2 ⁴⁷	0 ²⁷	19 ²⁷	-5 ¹³	-1 ²⁸	-3 ²⁹	6.3 ²⁹	-8.2 ⁵³	-2.7 ³⁸	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent: -			
Metings	43(15%)			220 (100)	317 (97)	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-				
	Opmerkings: -																	

LOT 20

0563806, RIVERGLEN STOET, POSTNET SUITE 148,P/S X10010,EDENVALE,1610,(T)082-551 8410



SA STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

**RIVERGLEN
RW180814**

RW 180814 MALE SP

0087303525 30-JUL-18

DNA: P2242/19

DNA Profile:

RIVERGLEN RW 180814 - SP
0087303525 - 30-JUL-18 0%

RIVERGLEN RW 130603 - C
0078736956 - 26-APR-13 0%

PARENTAGE VERIFIED
DNA: DAM AND SIRE
GENOMIC:

RIVERGLEN RW 130700 - SP
0078386075 - 29-JUN-13 3%

AFC 32 ICP 383
RI 109 Avg. WI/Calf: 106 / 3
Age / Calves 6j.10m. / 5

ALZU Z 070045 - B
0066056029 - 18-JUN-07 0%

4 X 4 FXF 080235 - SP
0067944934 - 06-JUN-08 0%

AFC 40 ICP 563
RI 74 Avg. WI/Calf: 101 / 4
Age / Calves 9j.5m. / 5

4 X 4 FXF 100840 - SP
0072816135 - 22-NOV-10 1%

4 X 4 FXF 100750 - C
0072801665 - 10-NOV-10 0%

AFC 32 ICP 376
RI 111 Avg. WI/Calf: 97 / 6
Age / Calves 8j.9m. / 7

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

Z 04 0053 Z 040053 - A
0062714324 - 01-OCT-04 0%

BOS-BLANCO BOS 033015 - SP
0061814950 - 24-SEP-03 0%

4 X 4 FXF 050485 - C
0062587803 - 03-OCT-05 0%

4 X 4 FXF 080059 - C
0066612821 - 01-MAY-08 0%

4 X 4 FXF 060625 - SP
0064366438 - 16-OCT-06 0%

4 X 4 FXF 070235 - C
0066074188 - 25-AUG-07 0%

4 X 4 FXF 010653 - B
0049123755 - 15-OCT-01 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	109 ⁴⁷	97 ⁶⁵	90 ³⁴	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	112 ⁴⁰				
	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	102	103	104	102	105	101	100	103	106 ⁴⁵	-	-	
BV Ind	110	59	109	97	100	109	102	103	104	102	105	101	100	103	106	-	-	
Estimated BV	-.71 ⁶⁷	1.36 ⁵¹	2.6 ⁴⁷	5.1 ⁶⁵	8.8 ⁶⁰	14 ³⁴	31 ²¹	36 ²¹	-14 ⁷	7 ²²	3 ²²	7.9 ²²	-9.44 ⁴⁴	-4.6 ²⁹	Semen donor: No Tests: - Vacc. -			
Measurements	31(6.6%)			249 (109)	349(106)	413(100)	-	-	-	-	-	-	-	-				
	Remarks: -																	

LOT 21

0563806, RIVERGLEN STOET, POSTNET SUITE 148,P/S X10010,EDENVALE,1610,(T)082-551
8410



Ident. nommer **RW 180740** Geslag **MANLIK** Afdeling **C** Reg. nommer **0086962255** Geboorte Datum **23-MAR-18**

RIVERGLEN
RW180740

DNS: P1425/18

DNA Profiel:

RIVERGLEN RW 180740 - C -
0086962255 - 23-MAR-18 3%

RIVERGLEN RW 110520 - B
0077180354 - 02-DEC-11 0%

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE
GENOMIES:

RIVERGLEN RW 130523 - SP
0077180495 - 01-FEB-13 1%

OEK 37 TKP 397
RI 100 Gem SI/Kalf: 102 / 3
Oud. / Kalwers 6j.4m. / 4

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

4 X 4 FXF 080374 - C
0067942201 - 26-SEP-08 0%

OEK 38 TKP 498
RI 85 Gem SI/Kalf: 98 / 4
Oud. / Kalwers 8j.7m. / 5

4 X 4 FXF 080073 - SP
0066612524 - 03-MAY-08 0%

4 X 4 FXF 100508 - SP
0071639850 - 01-OCT-10 0%

OEK 28 TKP 449
RI 102 Gem SI/Kalf: 98 / 5
Oud. / Kalwers 9j.8m. / 7

---	---	---
---	---	---
4 X 4 FXF 040408 - C 0061393971 - 01-OCT-04	0%	0%
4 X 4 FXF 020226 - B 0048991830 - 15-OCT-02	0%	0%
4 X 4 FXF 040408 - C 0061393971 - 01-OCT-04	0%	0%
4 X 4 FXF 040515 - C 0062808449 - 01-NOV-04	0%	0%
4 X 4 FXF 060122 - C 0062903950 - 24-APR-06	0%	0%
4 X 4 FXF 060028 - C 0062588249 - 22-MAR-06	0%	0%

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK ☆☆☆		MELK ☆☆	KALFGROEI ☆☆☆	ONDERHOUD ☆☆☆☆		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ☆☆☆		KOEI WAARDE ☆☆☆	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	99 ⁶⁴	87 ⁴⁸	98 ⁶⁶	117 ³²	GDT	Kleiber	VOV	Langte	Hoogte	SO	OEK	TKP				
Geb gew	98	107	87	98	94	85	89	90	94	90	94	100	94	93	94 ⁴⁵	-	-
Beraamde TW	.19 ⁶⁷	-.05 ⁵¹	-3.1 ⁴⁸	5.2 ⁶⁶	4.7 ⁶²	-11 ³²	-8 ²⁴	15 ²⁴	-1 ⁵	-4 ²⁵	-3 ²⁶	7 ²⁵	3 ⁴²	-2.8 ²⁷	Semen skenker: Nee Toetse: - Inent: -		
Metings	35(7.4%)			207 (101)	320(100)	444 (93)	-	-	-	-	-	-	-	-			
Opmerkings:	-																

LOT 22

0563806, RIVERGLEN STOET, POSTNET SUITE 148,P/S X10010,EDENVALE,1610,(T)082-551
8410



Ident. number **RW 180775** Sex **MALE** Section **SP** Reg. number **0087097739** Birth Date **17-APR-18**

RIVERGLEN
RW180775

DNA: P2231/19

DNA Profile:

RIVERGLEN RW 180775 - SP -
0087097739 - 17-APR-18 0%

RIVERGLEN RW 130603 - C
0078736956 - 26-APR-13 0%

PARENTAGE VERIFIED

DNA: SIRE
GENOMIC:

RIVERGLEN RW 140008 - SP
0080845670 - 10-MAR-14 2%

AFC 38 ICP 392
RI 96 Avg. Wt/Calf: 102 / 2
Age / Calves 5j.4m. / 3

ALZU Z 070045 - B
0066056029 - 18-JUN-07 0%

4 X 4 FXF 080235 - SP
0067944934 - 06-JUN-08 0%

AFC 40 ICP 563
RI 74 Avg. Wt/Calf: 101 / 4
Age / Calves 9j.5m. / 5

4 X 4 FXF 090316 - SP
0069411569 - 14-SEP-09 0%

4 X 4 FXF 080430 - SP
0067943050 - 01-OCT-08 3%

AFC 25 ICP 412
RI 114 Avg. Wt/Calf: 102 / 3
Age / Calves 5j.5m. / 4

WO WO 030081 - SP 0048469944 - 16-MAR-03	0%	0%
Z 04 0053 Z 040053 - A 0062714324 - 01-OCT-04	0%	0%
BOS-BLANCO BOS 033015 - SP 0061814950 - 24-SEP-03	0%	0%
4 X 4 FXF 050485 - C 0062587803 - 03-OCT-05	0%	0%
4 X 4 FXF 060238 - C 0062904792 - 18-JUN-06	0%	0%
4 X 4 FXF 060363 - C 0064770522 - 05-SEP-06	0%	0%
4 X 4 FXF 040408 - C 0061393971 - 01-OCT-04	0%	0%
4 X 4 FXF 000111 - C 0049124472 - 31-MAY-00	0%	0%

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE ☆☆☆		MILK ☆☆☆	CALF GRWTH ☆☆☆	MAINTENANCE ☆☆☆☆		GROWTH TEST						FERTILITY ☆☆☆			COW VALUE ☆☆☆☆	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	100 ⁶⁴	100 ⁴⁷	103 ⁶⁵	111 ³⁸	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP					
Birth wght	102	88	100	103	106	91	97	98	98	99	103	98	100	87	110 ⁴⁶	-	-	
Estimated BV	-.13 ⁶⁷	.51 ⁵¹	.3 ⁴⁷	7.8 ⁶⁵	12.8 ⁶¹	-5 ³⁸	17 ²³	28 ²³	-7 ⁷	5 ²⁴	2 ²⁴	6.1 ²⁴	-1.3 ⁴⁶	-1.8 ³⁰	Semen donor: No Tests: - Vacc: -			
Measurements	31(7.9%)			209 (100)	340(103)	447(101)	-	-	-	-	-	-	-	-				
Remarks:	-																	

LOT 23

0563806, RIVERGLEN STOET, POSTNET SUITE 148,P/S X10010,EDENVALE,1610,(T)082-551
8410



SA STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

**RIVERGLEN
RW180770**

RW 180770 MANLIK C

0086963386 20-APR-18

DNS: P1433/18

DNA Profiel:

RIVERGLEN RW 180770 - C -
0086963386 - 20-APR-18 0%

RIVERGLEN RW 110520 - B
0077180354 - 02-DEC-11 0%

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE
GENOMIES:

RIVERGLEN RW 130661 - C
0078383064 - 14-JUN-13 0%

OEK 25 TKP 456
RI 106 Gem SI/Kalf: 102 / 3
Oud. / Kalwers 7j.0m. / 5

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

4 X 4 FXF 080374 - C
0067942201 - 26-SEP-08 0%

OEK 38 TKP 498
RI 85 Gem SI/Kalf: 98 / 4
Oud. / Kalwers 8j.7m. / 5

ALZU Z 070045 - B
0066056029 - 18-JUN-07 0%

NOOITVERWAG FRJ 070106 - C
0065146052 - 28-JUL-07 0%

OEK 37 TKP 491
RI 87 Gem SI/Kalf: 96 / 6
Oud. / Kalwers 11j.2m. / 7

--- -%

4 X 4 FXF 040408 - C
0061393971 - 01-OCT-04 0%

4 X 4 FXF 020226 - B
0048991830 - 15-OCT-02 0%

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

Z 04 0053 Z 040053 - A
0062714324 - 01-OCT-04 0%

DIADEM DO 011407 - B
0049999741 - 11-AUG-01 0%

NOOITVERWAG FRJ 970044 - B
0038553046 - 24-JUL-97 0%

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK ☆☆		MELK ☆☆☆		KALFGROEI ☆☆☆		ONDERHOUD ☆☆☆		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ☆☆☆			KOEI WAARDE ☆☆☆	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	76 ⁶⁵	108 ⁴⁸	99 ⁶⁶	101 ³⁵	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	104 ³⁷						
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig														
TW Ind	79	97	108	99	106	97	97	99	101	95	97	98	106	93	99 ⁴⁵	-	-			
Beraamde TW	1.67 ⁶⁸	.25 ⁵¹	2.4 ⁴⁸	6.1 ⁶⁶	12.6 ⁶¹	2 ³⁵	16 ²¹	31 ²¹	-10 ⁷	1 ²¹	-1 ²²	6.3 ²²	-5.6 ⁴¹	-2.8 ²⁶						
Metings	37(8%)			211 (97)	364(109)	473(106)	-	-	-	-	-	-	-	-						
	Opmerkings: -															Semen skenker: Nee Toetse: - Inent: -				

LOT 24A

0563806, RIVERGLEN STOET, POSTNET SUITE 148,P/S X10010,EDENVALE,1610,(T)082-551
8410



SA STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

**RIVERGLEN
RW180127**

RW 180127 FEMALE SP

0087471611 01-SEP-18

DNA: P2166/19

DNA Profile:

RIVERGLEN RW 180127 - SP -
0087471611 - 01-SEP-18 5%

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

4 X 4 FXF 110044 - SP
0073262669 - 25-MAY-11 6%

PARENTAGE VERIFIED

DNA: SIRE
GENOMIC:

4 X 4 FXF 100709 - C
0072801574 - 03-NOV-10 0%

AFC 26 ICP 451
RI 103 Avg. Wt/Calf: 97 / 5
Age / Calves 9j.7m. / 7

4 X 4 FXF 070235 - C
0066074188 - 25-AUG-07 0%

4 X 4 FXF 050061 - C
0062398953 - 02-MAY-05 0%

AFC 30 ICP 429
RI 103 Avg. Wt/Calf: 98 / 10
Age / Calves 14j.2m. / 11

4 X 4 FXF 080073 - SP
0066612524 - 03-MAY-08 0%

4 X 4 FXF 000461 - B
0048993273 - 15-OCT-00 0%

AFC - ICP 400
RI 108 Avg. Wt/Calf: 97 / 9
Age / Calves 12j.4m. / 10

4 X 4 FXF 040408 - C
0061393971 - 01-OCT-04 0%

4 X 4 FXF 980753 - B
0048990600 - 15-OCT-98 0%

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

4 X 4 FXF 010541 - B
0049123565 - 15-OCT-01 0%

4 X 4 FXF 040408 - C
0061393971 - 01-OCT-04 0%

4 X 4 FXF 040515 - C
0062808449 - 01-NOV-04 0%

--- -%

--- -%

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE ☆☆☆		MILK ☆☆		CALF GRWTH ☆☆☆		MAINTENANCE ☆☆☆		GROWTH TEST						FERTILITY ☆☆☆			COW VALUE ☆☆☆	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	118 ⁶⁷	82 ⁵³	95 ⁶⁸	104 ⁴⁰	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP							
	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght														
BV Ind	114	111	82	95	89	96	84	85	-	85	91	89	110	85	90 ⁴⁹	-	-			
Estimated BV	-1.03 ⁶⁹	-1.15 ⁵⁵	-4.3 ⁵³	4 ⁶⁸	1.3 ⁶²	1 ⁴⁰	-24 ²⁷	8 ²⁷	-	-7 ³⁰	-5 ³¹	1.8 ³⁰	-8.7 ⁴⁹	-1.4 ³⁰	In Vitro					
Measurements	29(6%)			201 (98)	295 (98)	356 (96)	-	-	-	-	-	-	-	-	Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: -					
	Remarks: 2 Maande dragtig van BA16-111															Vacc. -				

LOT 24B

0563806, RIVERGLEN STOET, POSTNET SUITE 148,P/S X10010,EDENVALE,1610,(T)082-551 8410



SA STAMBOEK STUD BOOK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

RIVERGLEN RW180129

RW 180129 VROULIK SP

0087471637 01-SEP-18

DNS: P2168/19

DNA Profiel:

RIVERGLEN RW 180129 - SP -
0087471637 - 01-SEP-18 0%

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

4 X 4 FXF 090316 - SP
0069411569 - 14-SEP-09 0%

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE
GENOMIES:

RIVERGLEN RW 130808 - C
0079178224 - 06-DEC-13 0%

OEK 33 TKP 544
RI 88 Gem SI/Kalf: 104 / 2
Oud. / Kalwers 5j.9m. / 3

4 X 4 FXF 060238 - C
0062904792 - 18-JUN-06 0%

4 X 4 FXF 060363 - C
0064770522 - 05-SEP-06 0%

OEK 36 TKP 785
RI 69 Gem SI/Kalf: 101 / 2
Oud. / Kalwers 5j.2m. / 2

ALZU Z 070045 - B
0066056029 - 18-JUN-07 0%

4 X 4 FXF 100360 - SP
0071638720 - 13-SEP-10 0%

OEK 39 TKP 419
RI 97 Gem SI/Kalf: 100 / 5
Oud. / Kalwers 8j.11m. / 6

DIADEM DO 010039 - C
0061514667 - 01-APR-01 0%

4 X 4 FXF 000110 - B
0049123417 - 15-OCT-00 0%

FOURBYFOUR FXF 020171 - C
0048658173 - 20-JUN-02 0%

4 X 4 FXF 020219 - B
0048991780 - 15-OCT-02 0%

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

Z 04 0053 Z 040053 - A
0062714324 - 01-OCT-04 0%

4 X 4 FXF 080030 - C
0066613019 - 26-APR-08 0%

4 X 4 FXF 010057 - SP
0061382263 - 15-OCT-01 0%

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK ★★		MELK ★★★★	KALFGROEI ★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★★		KOEI WAARDE ★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE		
	Seleksie W.	84 ⁶⁶	112 ⁵⁷	96 ⁶⁷	98 ⁴⁹	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	110 ⁴⁹					
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig													
TW Ind	85	102	112	96	101	100	94	95	96	93	96	94	111	96	104 ⁵²	-	-		
Beraamde TW	1.22 ⁶⁸	.11 ⁵⁷	3.3 ⁵⁷	4.4 ⁶⁷	9 ⁶²	5 ⁴⁹	5 ²⁶	24 ²⁶	-4 ⁷	-1 ²⁸	-2 ²⁹	4.1 ²⁹	-9.3 ⁵⁵	-3.3 ³⁷	In Vitro				
Metings	38(12.8%)			205 (95)	294 (94)	358 (94)	-	-	-	-	-	-	-	-	Spoeings/Embrios/Kalwers: 0/0/0				
	Opmerkings: 8 Maande dragtig van BA16-111															Toetse: -		Inent: -	

LOT 24C

0563806, RIVERGLEN STOET, POSTNET SUITE 148,P/S X10010,EDENVALE,1610,(T)082-551 8410



SA STAMBOEK STUD BOOK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

RIVERGLEN RW180142

RW 180142 FEMALE C

0087476768 07-SEP-18

DNA: P2175/19

DNA Profile:

RIVERGLEN RW 180142 - C -
0087476768 - 07-SEP-18 0%

AFC 22 ICP -
RI 135
Age / Calves 1j.9m. / 1
Avg. Wt/Calf: / 0
CALVINGS
06/20

RIVERGLEN RW 110503 - B
0077180305 - 02-SEP-11 0%

PARENTAGE VERIFIED

DNA: SIRE
GENOMIC:

4 X 4 FXF 100346 - C
0071638514 - 11-SEP-10 0%

AFC 32 ICP 454
RI 98 Avg. Wt/Calf: 102 / 5
Age / Calves 8j.10m. / 6

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

4 X 4 FXF 080421 - C
0067942961 - 30-SEP-08 0%

AFC 35 ICP 418
RI 101 Avg. Wt/Calf: 102 / 7
Age / Calves 10j.11m. / 8

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

4 X 4 FXF 010221 - B
0049124753 - 22-AUG-01 0%

AFC 37 ICP 363
RI 110 Avg. Wt/Calf: 105 / 10
Age / Calves 12j.0m. / 10

--- -%

--- -%

4 X 4 FXF 050373 - SP
0062493911 - 16-SEP-05 0%

4 X 4 FXF 030593 - B
0048993760 - 15-OCT-03 0%

WINGFIELD BLARNEY V136291 - SP
0043297217 - 05-OCT-93 0%

4 X 4 FXF 98 0227 FXF 980227 - B
0048651715 - 01-JAN-98 0%

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

FXF 92 0060 FXF 920060 - B
0049059421 - 15-OCT-92 0%

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE ★★★		MILK ★★★★	CALF GRWTH ★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST					FERTILITY ★★★			COW VALUE ★★	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	97 ⁶⁵	95 ⁴⁶	101 ⁶⁵	95 ³⁴	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	94 ³⁷			
	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght											
BV Ind	94	136	95	101	98	103	84	79	-	93	91	102	80	91	87 ⁴⁵	-	-
Estimated BV	.52 ⁶⁷	-.88 ⁵²	-1 ⁴⁶	6.7 ⁶⁵	7.1 ⁶⁰	8 ³⁴	-26 ²⁴	-2 ²⁴	-	-1 ²⁵	-5 ²⁶	8.1 ²⁶	13.6 ³⁸	-2.5 ²⁶	In Vitro		
Measurements	41(7.8%)			220 (102)	302 (96)	426(113)	-	-	-	-	-	-	-	-	Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0		
	Remarks: 8 Maande dragtig van BA16-111															Vacc: -	

LOT 25A

0563806, RIVERGLEN STOET, POSTNET SUITE 148,P/S X10010,EDENVALE,1610,(T)082-551 8410



SA STAMBOEK STUD BOOK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

RIVERGLEN
RW180712

RW 180712 VROULIK C

0086767019 14-FEB-18

DNS: P1414/18

DNA Profiel:

RIVERGLEN RW 180712 - C -
0086767019 - 14-FEB-18 3%

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

RIVERGLEN RW 110503 - B
0077180305 - 02-SEP-11 0%

OUERSKAP GEVERIFIEER
DNS: DAM AND SIRE
GENOMIES:

RIVERGLEN RW 140117 - SP
0080845746 - 22-JUL-14 0%

OEK 23 TKP 593
RI 100 Gem SI/Kalf: 103 / 2
Oud. / Kalwers 5j.1m. / 3

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

4 X 4 FxF 080421 - C
0067942961 - 30-SEP-08 0%

OEK 35 TKP 418
RI 101 Gem SI/Kalf: 102 / 7
Oud. / Kalwers 10j.11m. / 8

4 X 4 FxF 090316 - SP
0069411569 - 14-SEP-09 0%

4 X 4 FxF 080357 - C
0067942334 - 25-SEP-08 0%

OEK 39 TKP 475
RI 87 Gem SI/Kalf: 96 / 3
Oud. / Kalwers 5j.9m. / 3

--- -%

4 X 4 FxF 050373 - SP
0062493911 - 16-SEP-05 0%

4 X 4 FxF 030593 - B
0048993760 - 15-OCT-03 0%

4 X 4 FxF 060238 - C
0062904792 - 18-JUN-06 0%

4 X 4 FxF 060363 - C
0064770522 - 05-SEP-06 0%

4 X 4 FxF 050373 - SP
0062493911 - 16-SEP-05 0%

FxF 97 0073 FxF 970073 - B
0048989974 - 15-OCT-97 0%

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK ★★		MELK ★★★★	KALFGROEI ★★★★	ONDERHOUD ★★★		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ★★★		KOEI WAARDE ★★★	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE	
	Seleksie W.	84 ⁶¹	103 ⁴²	100 ⁶²	90 ³¹	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP					
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig												
TW Ind	86	97	103	100	103	109	88	86	-	93	95	97	98	84	90 ⁴²	-	-	
Beraamde TW	1.11 ⁶⁴	.25 ⁴³	.9 ⁴²	6.3 ⁶²	10.4 ⁵⁶	14 ³¹	-13 ¹⁷	9 ¹⁷	-	-1 ¹⁹	-2 ¹⁹	5.6 ¹⁹	.5 ³⁸	-1.2 ²³	In Vitro			
Metings	30(8%)			225 (99)	328(102)	355(101)	-	-	-	-	-	-	-	-	Spoolings/Embrios/Kalwers: 0/0/0			
	Opmerkings: 2 Maande dragtig van BA 16-111																	
	Toetse: -																	
	Inent. -																	

LOT 25B

0563806, RIVERGLEN STOET, POSTNET SUITE 148,P/S X10010,EDENVALE,1610,(T)082-551 8410



SA STAMBOEK STUD BOOK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

RIVERGLEN
RW180771

RW 180771 FEMALE C

0086963394 20-APR-18

DNA: P1434/18

DNA Profiel:

RIVERGLEN RW 180771 - C -
0086963394 - 20-APR-18 0%

AFC 19 ICP -
RI 141
Age / Calves 1j.7m. / 1
Avg. Wt/Calf: / 0
CALVINGS
11/19

RIVERGLEN RW 130603 - C
0078736956 - 26-APR-13 0%

PARENTAGE VERIFIED
DNA: DAM AND SIRE
GENOMIC:

RIVERGLEN RW 150519 - B
0081326597 - 22-JAN-15 0%

AFC 39 ICP 368
RI 98 Avg. Wt/Calf: 112 / 1
Age / Calves 5j.3m. / 3

ALZU Z 070045 - B
0066056029 - 18-JUN-07 0%

4 X 4 FxF 080235 - SP
0067944934 - 06-JUN-08 0%

AFC 40 ICP 563
RI 74 Avg. Wt/Calf: 101 / 4
Age / Calves 9j.5m. / 5

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

4 X 4 FxF 100346 - C
0071638514 - 11-SEP-10 0%

AFC 32 ICP 454
RI 98 Avg. Wt/Calf: 102 / 5
Age / Calves 8j.10m. / 6

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

Z 04 0053 Z 040053 - A
0062714324 - 01-OCT-04 0%

BOS-BLANCO BOS 033015 - SP
0061814950 - 24-SEP-03 0%

4 X 4 FxF 050485 - C
0062587803 - 03-OCT-05 0%

--- -%

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

4 X 4 FxF 010221 - B
0049124753 - 22-AUG-01 0%

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE ★★★★		MILK ★★★★	CALF GRWTH ★★★	MAINTENANCE ★★★		GROWTH TEST						FERTILITY ★★★			COW VALUE ★★★	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	120 ⁶⁵	101 ⁴¹	93 ⁶³	107 ²⁹	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP					
	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght												
BV Ind	120	89	101	93	93	94	95	93	95	101	100	101	86	95	100 ⁴²	-	-	
Estimated BV	-1.5 ⁶⁷	.49 ⁵²	.6 ⁴¹	3 ⁶³	4.4 ⁵⁸	-2 ²⁹	10 ¹⁸	20 ¹⁸	-3 ⁷	6 ¹⁹	0 ²⁰	7.9 ²⁰	8.9 ⁴¹	-3.1 ²⁵	In Vitro			
Measurements	22(7.3%)			225 (112)	304(102)	361 (98)	-	-	-	-	-	-	-	-	Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0			
	Remarks: 8 Maande dragtig van BA 16-111																	
	Vacc. -																	

LOT 25C

0563806, RIVERGLEN STOET, POSTNET SUITE 148,P/S X10010,EDENVALE,1610,(T)082-551 8410



SA STAMBOEK STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

RIVERGLEN RW180818

RW 180818 VROULIK SP

0087306635 30-JUL-18

DNS: P2246/19

DNA Profiel: [X]

RIVERGLEN RW 180818 - SP 0087306635 - 30-JUL-18 13%

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

RIVERGLEN RW 130603 - C 0078736956 - 26-APR-13 0%

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE GENOMIES:

RIVERGLEN RW 120142 - C 0077180388 - 14-SEP-12 0%

OEK 37 TKP 510 RI 86 Gem SI/Kalf: 101 / 3 Oud. / Kalwers 5j.10m. / 3

ALZU Z 070045 - B 0066056029 - 18-JUN-07 0%

4 X 4 FXF 080235 - SP 0067944934 - 06-JUN-08 0%

OEK 40 TKP 563 RI 74 Gem SI/Kalf: 101 / 4 Oud. / Kalwers 9j.5m. / 5

ALZU Z 070045 - B 0066056029 - 18-JUN-07 0%

4 X 4 FXF 080691 - C 0067940551 - 06-NOV-08 0%

OEK 33 TKP 498 RI 92 Gem SI/Kalf: 105 / 4 Oud. / Kalwers 6j.10m. / 4

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

Z 04 0053 Z 040053 - A 0062714324 - 01-OCT-04 0%

BOS-BLANCO BOS 033015 - SP 0061814950 - 24-SEP-03 0%

4 X 4 FXF 050485 - C 0062587803 - 03-OCT-05 0%

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

Z 04 0053 Z 040053 - A 0062714324 - 01-OCT-04 0%

4 X 4 FXF 050257 - SP 0062493077 - 03-SEP-05 0%

4 X 4 FXF 020418 - B 0048991442 - 15-OCT-02 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 a 'Opmerkings' section.

LOT 25D

0563806, RIVERGLEN STOET, POSTNET SUITE 148,P/S X10010,EDENVALE,1610,(T)082-551 8410



SA STAMBOEK STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

RIVERGLEN RW180105

RW 180105 FEMALE SP

0087469441 13-AUG-18

DNA: P2152/19

DNA Profile: [X]

RIVERGLEN RW 180105 - SP 0087469441 - 13-AUG-18 1%

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

RIVERGLEN RW 140275 - SP 0080898281 - 10-DEC-14 0%

PARENTAGE VERIFIED

DNA: SIRE GENOMIC:

4 X 4 FXF 090277 - C 0069411379 - 12-SEP-09 0%

AFC 30 ICP 445 RI 100 Avg. Wt/Calf: 94 / 6 Age / Calves 9j.10m. / 7

4 X 4 FXF 090316 - SP 0069411569 - 14-SEP-09 0%

4 X 4 FXF 100493 - C 0071640031 - 01-OCT-10 0%

AFC 29 ICP 479 RI 97 Avg. Wt/Calf: 102 / 5 Age / Calves 8j.11m. / 6

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

4 X 4 FXF 040369 - B 0060022233 - 24-SEP-04 0%

AFC 33 ICP 384 RI 108 Avg. Wt/Calf: 102 / 6 Age / Calves 7j.11m. / 6

4 X 4 FXF 060238 - C 0062904792 - 18-JUN-06 0%

4 X 4 FXF 060363 - C 0064770522 - 05-SEP-06 0%

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

4 X 4 FXF 030258 - B 0048993877 - 15-OCT-03 0%

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

WO WO 990207 - A 0065067225 - 01-OCT-99 0%

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

4 X 4 FXF 990061 - B 0048990709 - 15-OCT-99 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 a 'Remarks' section.



SA STAMBOEK
STUD BOOK



RIVERGLEN
RW180768

Ident. nommer Geslag Afdeling
RW 180768 VROULIK B

Reg. nommer Geboorte Datum
0087097705 17-APR-18

DNS: -

RIVERGLEN RW 180768 - B
0087097705 - 17-APR-18
0%

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

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

OUERSKAP GEVERIFIEER
DNS:
GENOMIES:

RIVERGLEN RW 140019 - C
0080117757 - 10-MAR-14 2%
OEK 38 TKP 369
RI 102 Gem SI/Kalf: 104 / 2
Oud. / Kalwers 6j.2m. / 4

4 X 4 FXF 100840 - SP
0072816135 - 22-NOV-10 1%

RIVERGLEN RW 110507 - B
0077180263 - 10-SEP-11 0%

OEK 30 TKP 497
RI 94 Gem SI/Kalf: 100 / 4
Oud. / Kalwers 7j.11m. / 5

--- -%
--- -%
--- -%
4 X 4 FXF 080059 - C
0066612821 - 01-MAY-08 0%
4 X 4 FXF 060625 - SP
0064366438 - 16-OCT-06 0%
MULTIPLE SIRES -- MS
0135431172 - 01-JAN-40 -%
4 X 4 FXF 080427 - C
0067943027 - 30-SEP-08 0%

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK ☆☆☆	MELK ☆☆☆☆	KALFGROEI ☆☆☆	ONDERHOUD ☆☆☆	GROEI TOETS							VRUGBAARHEID ☆☆			KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
Seleksie W.	91 ⁵³	114 ³⁴	95 ⁵³	99 ²⁸	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	84 ²⁸	☆☆	-	-	
TW Ind	92	95	114	95	95	96	-	97	97	94	79	89	87 ³⁵	☆☆	-	-	
Beraamde TW	.64 ⁵⁶	.31 ³⁵	3.8 ³⁴	4.1 ⁵³	6.5 ⁴⁹	3 ²⁸	9 ¹³	25 ¹³	-	2 ¹³	-1 ¹³	4.3 ¹⁴	14.8 ³¹	-2.2 ²⁰	In Vitro		
Metings	32(8.5%)			216 (101)	308(100)	353 (92)	-	-	-	-	-	-	-	-	Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: - Inent. -		
Opmerkings: 4 Maande dragtig van BA 16-111																	



SA STAMBOEK
STUD BOOK



RIVERGLEN
RW180106

Ident. number Sex Section
RW 180106 FEMALE B

Reg. number Birth Date
0087469458 13-AUG-18

DNA: -

RIVERGLEN RW 180106 - B
0087469458 - 13-AUG-18
0%

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

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

PARENTAGE VERIFIED
DNA:
GENOMIC:

RIVERGLEN RW 140163 - B
0080845860 - 03-OCT-14 0%
AFC 22 ICP 524
RI 108 Avg. Wt/Calf: 104 / 2
Age / Calves 4j.8m. / 3

4 X 4 FXF 090316 - SP
0069411569 - 14-SEP-09 0%

RW080014 RW 080014 - A
0080261522 - 01-SEP-08 0%

AFC - ICP 452
RI 96 Avg. Wt/Calf: 99 / 4
Age / Calves 11j.0m. / 5

--- -%
--- -%
--- -%
4 X 4 FXF 060238 - C
0062904792 - 18-JUN-06 0%
4 X 4 FXF 060363 - C
0064770522 - 05-SEP-06 0%
--- -%
--- -%

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE ☆☆☆	MILK ☆☆☆☆	CALF GRWTH ☆☆	MAINTENANCE ☆☆☆	GROWTH TEST							FERTILITY ☆☆☆			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
Selection V.	100 ⁵²	111 ³⁵	89 ⁵³	109 ²⁸	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	98 ²⁸	☆☆☆	-	-	
BV Ind	100	96	111	89	92	93	88	88	-	90	92	90	108	91	98 ³⁵	-	
Estimated BV	0 ⁵⁵	.27 ³⁵	3.1 ³⁵	1.2 ⁵³	3.2 ⁵⁰	-3 ²⁸	-13 ¹¹	13 ¹¹	-	-3 ¹²	-4 ¹²	2.3 ¹²	-7 ³⁰	-2.5 ¹⁹	In Vitro		
Measurements	30(8.6%)			200 (104)	304 (99)	356(100)	-	-	-	-	-	-	-	-	Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: - Vacc. -		
Remarks: 6 Maande dragtig van BA 16-111																	



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

RIVERGLEN
RW180158

RW 180158 VROULIK C

0087569448 17-SEP-18

DNS: P2188/19

DNA Profiel:

RIVERGLEN RW 180158 - C	-
0087569448 - 17-SEP-18	1%

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

4 X 4 FXF 110044 - SP	0073262669 - 25-MAY-11	6%
-----------------------	------------------------	----

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE
GENOMIES:

RIVERGLEN RW 140116 - B	0080845738 - 21-JUL-14	0%
-------------------------	------------------------	----

OEK 38 TKP 368
RI 100 Gem SI/Kalf: 103 / 2
Oud. / Kalwers 5j.1m. / 3

4 X 4 FXF 070235 - C	0066074188 - 25-AUG-07	0%
----------------------	------------------------	----

4 X 4 FXF 050061 - C	0062398953 - 02-MAY-05	0%
----------------------	------------------------	----

OEK 30 TKP 429
RI 103 Gem SI/Kalf: 98 / 10
Oud. / Kalwers 14j.2m. / 11

4 X 4 FXF 090316 - SP	0069411569 - 14-SEP-09	0%
-----------------------	------------------------	----

RW080045 RW 080045 - A	0080261290 - 01-SEP-08	0%
------------------------	------------------------	----

OEK - TKP 369
RI 115 Gem SI/Kalf: 99 / 5
Oud. / Kalwers 10j.11m. / 6

4 X 4 FXF 040408 - C	0061393971 - 01-OCT-04	0%
4 X 4 FXF 980753 - B	0048990600 - 15-OCT-98	0%
4 X 4 FXF 010076 - C	0048658520 - 30-MAY-01	0%
4 X 4 FXF 010541 - B	0049123565 - 15-OCT-01	0%
4 X 4 FXF 060238 - C	0062904792 - 18-JUN-06	0%
4 X 4 FXF 060363 - C	0064770522 - 05-SEP-06	0%
---	---	-%
---	---	-%

Publikasie Datum	KALF GEMAK	MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD	GROEI TOETS							VRUGBAARHEID	KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE		
30-AUG-20	★★★	★★★	★★★	★★★								★★★					
Seleksie W.	108 ⁶⁵	109 ⁵⁰	94 ⁶⁶	91 ³⁹								108 ⁴²					
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	★★★		
TW Ind	110	82	109	94	95	107	92	92	-	95	99	98	110	88	101 ⁴⁷	-	-
Beraamde TW	-.74 ⁶⁷	.7 ⁵²	2.4 ⁵⁰	3.6 ⁶⁶	5.5 ⁶⁰	13 ³⁹	0 ²³	18 ²³	-	1 ²⁴	0 ²⁵	6.5 ²⁵	-8.8 ⁴⁹	-2 ²⁸	In Vitro		
Metings	33(8.1%)			211 (101)	308(101)	355 (94)	-	-	-	-	-	-	-	-	Spooings/Embrios/Kalwers: 0/0/0		
	Opmerkings: 2 Maande dragtig van BA 16-111																
	Toetse: - Inent. -																



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

RIVERGLEN
RW180734

RW 180734 FEMALE C

0086962222 23-MAR-18

DNA: P1421/18

DNA Profile:

RIVERGLEN RW 180734 - C	-
0086962222 - 23-MAR-18	0%

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

RIVERGLEN RW 110503 - B	0077180305 - 02-SEP-11	0%
-------------------------	------------------------	----

PARENTAGE VERIFIED

DNA: DAM AND SIRE
GENOMIC:

RIVERGLEN RW 130630 - SP	0078386026 - 21-MAY-13	2%
--------------------------	------------------------	----

AFC 37 ICP 479
RI 90 Avg. Wt/Calf: 102 / 2
Age / Calves 6j.11m. / 4

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

4 X 4 FXF 080421 - C	0067942961 - 30-SEP-08	0%
----------------------	------------------------	----

AFC 35 ICP 418
RI 101 Avg. Wt/Calf: 102 / 7
Age / Calves 10j.11m. / 8

4 X 4 FXF 090316 - SP	0069411569 - 14-SEP-09	0%
-----------------------	------------------------	----

4 X 4 FXF 10565F - SP	0071641047 - 07-OCT-10	2%
-----------------------	------------------------	----

AFC 31 ICP 461
RI 97 Avg. Wt/Calf: 99 / 5
Age / Calves 8j.11m. / 6

---	---	-%
---	---	-%
4 X 4 FXF 050373 - SP	0062493911 - 16-SEP-05	0%
4 X 4 FXF 030593 - B	0048993760 - 15-OCT-03	0%
4 X 4 FXF 060238 - C	0062904792 - 18-JUN-06	0%
4 X 4 FXF 060363 - C	0064770522 - 05-SEP-06	0%
4 X 4 FXF 070154 - SP	0064520935 - 23-MAY-07	6%
4 X 4 FXF 080056 - C	0066612805 - 01-MAY-08	0%

Publication Date	CALVING EASE	MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE	GROWTH TEST						FERTILITY	COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE			
30-AUG-20	★★★	★★★	★★	★★★							★★★						
Selection V.	115 ⁶¹	98 ⁴²	87 ⁶²	99 ³³							94 ³⁵						
	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	★★		
BV Ind	110	116	98	87	89	99	87	86	-	92	94	94	88	80	83 ⁴²	-	-
Estimated BV	-.73 ⁶⁴	-.29 ⁴⁴	-.4 ⁴²	.3 ⁶²	1.4 ⁵⁷	4 ³³	-14 ¹⁸	9 ¹⁸	-	-2 ¹⁹	-3 ²⁰	4.4 ¹⁹	7.6 ³⁷	-5 ²⁴	In Vitro		
Measurements	23(5.9%)			199 (103)	308(103)	337 (94)	-	-	-	-	-	-	-	-	Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0		
	Remarks: 5 Maande dragtig van BA 16-111																
	Vacc. -																

LOT 27A

0563806, RIVERGLEN STOET, POSTNET SUITE 148,P/S X10010,EDENVALE,1610,(T)082-551 8410



STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

RIVERGLEN
RW180132

RW 180132 VROULIK C

0087471728 06-SEP-18

DNS: P2170/19

DNA Profiel:

RIVERGLEN RW 180132 - C -
0087471728 - 06-SEP-18 0%

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

RIVERGLEN RW 110503 - B
0077180305 - 02-SEP-11 0%

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE
GENOMIES:

4 X 4 FXF 100230 - C
0071230460 - 24-JUN-10 0%

OEK 28 TKP 464
RI 100 Gem SI/Kalf: 98 / 5
Oud. / Kalwers 9j.11m. / 7

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

4 X 4 FXF 080421 - C
0067942961 - 30-SEP-08 0%

OEK 35 TKP 418
RI 101 Gem SI/Kalf: 102 / 7
Oud. / Kalwers 10j.11m. / 8

4 X 4 FXF 060520 - C
0064769219 - 25-SEP-06 0%

4 X 4 FXF 980249 - B
0048990386 - 15-OCT-98 0%

OEK - TKP 372
RI 115 Gem SI/Kalf: 93 / 5
Oud. / Kalwers 11j.8m. / 7

--- -%
--- -%
--- -%
4 X 4 FXF 050373 - SP
0062493911 - 16-SEP-05 0%
4 X 4 FXF 030593 - B
0048993760 - 15-OCT-03 0%
FOURBYFOUR FXF 020049 - C
0048658405 - 10-MAY-02 0%
4 X 4 FXF 980832 - B
0048990667 - 15-OCT-98 0%
--- -%
--- -%
--- -%

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK		MELK	KALFGROEI	ONDERHOUD		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID		KOEI WAARDE	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	☆☆☆		☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆								☆☆☆				
Seleksie W.	93 ⁶²		99 ⁴⁶	94 ⁶⁴	90 ³⁴								94 ³⁵				
Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP				
TW Ind	93	102	99	94	91	108	88	88	-	92	92	81	92	82	☆☆		
Beraamde TW	.58 ⁶⁵	.11 ⁴⁷	.14 ⁴⁶	3.5 ⁶⁴	2.5 ⁵⁹	14 ³⁴	-12 ²³	12 ²³	-	-2 ²⁵	-4 ²⁶	-2.3 ²⁶	4.9 ³⁶	-8 ²⁴	In Vitro		
Metings	37(9.1%)			210 (99)	298 (96)	355 (93)	-	-	-	-	-	-	-	-	Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: - Inent. -		
Opmerkings: Loop by bul BA 16-111																	

LOT 27B

0563806, RIVERGLEN STOET, POSTNET SUITE 148,P/S X10010,EDENVALE,1610,(T)082-551 8410



STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

RIVERGLEN
RW180152

RW 180152 FEMALE C

0087476966 10-SEP-18

DNA: P2184/19

DNA Profiel:

RIVERGLEN RW 180152 - C -
0087476966 - 10-SEP-18 3%

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

RIVERGLEN RW 110520 - B
0077180354 - 02-DEC-11 0%

PARENTAGE VERIFIED

DNA: SIRE
GENOMIC:

RIVERGLEN RW 120177 - SP
0077180214 - 15-OCT-12 1%

AFC 36 ICP 475
RI 91 Avg. WI/Calf: 102 / 3
Age / Calves 6j.10m. / 4

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

4 X 4 FXF 080374 - C
0067942201 - 26-SEP-08 0%

AFC 38 ICP 498
RI 85 Avg. WI/Calf: 98 / 4
Age / Calves 8j.7m. / 5

4 X 4 FXF 080073 - SP
0066612524 - 03-MAY-08 0%

4 X 4 FXF 100483 - SP
0071639728 - 28-SEP-10 1%

AFC 25 ICP 618
RI 94 Avg. WI/Calf: 99 / 3
Age / Calves 5j.5m. / 3

--- -%
--- -%
--- -%
4 X 4 FXF 040408 - C
0061393971 - 01-OCT-04 0%
4 X 4 FXF 020226 - B
0048991830 - 15-OCT-02 0%
4 X 4 FXF 040408 - C
0061393971 - 01-OCT-04 0%
4 X 4 FXF 040515 - C
0062808449 - 01-NOV-04 0%
4 X 4 FXF 060122 - C
0062903950 - 24-APR-06 0%
4 X 4 FXF 080165 - SP
0066612052 - 22-MAY-08 0%

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE		MILK	CALF GRWTH	MAINTENANCE		GROWTH TEST						FERTILITY			COW VALUE	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	☆☆☆		☆☆	☆☆	☆☆☆☆								☆☆☆					
Selection V.	126 ⁶⁴		85 ⁴⁸	86 ⁶⁶	124 ³⁵								91 ³⁸					
BV Ind	125	98	85	86	85	77	84	86	87	82	88	92	93	80	☆☆			
Estimated BV	-1.86 ⁶⁷	.21 ⁵⁰	-3.5 ⁴⁸	-2 ⁶⁶	-1 ⁶²	-20 ³⁵	-26 ²³	9 ²³	7 ⁵	-10 ²⁵	-6 ²⁵	3.2 ²⁵	3.9 ⁴²	-4 ²⁷	In Vitro			
Measurements	21(6.8%)			187 (95)	290 (99)	340 (94)	-	-	-	-	-	-	-	-	Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: - Vacc. -			
Remarks: Loop by bul BA 16-111																		



STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer **RW 180170** Geslag **VRUOLIK C** Afdeling **0088205711** Reg. nommer **25-SEP-18** Geboorte Datum

DNS: P2199/19

DNA Profiel:

RIVERGLEN RW 180170 - C -
0088205711 - 25-SEP-18 7%

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

RIVERGLEN RW 110520 - B
0077180354 - 02-DEC-11 0%

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE
GENOMIES:

4 X 4 FXF 080313 - SP
0067941658 - 20-SEP-08 6%

OEK 26 TKP 460
RI 101 Gem SI/Kalf: 104 / 7
Oud. / Kalwers 10j.11m. / 8

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

4 X 4 FXF 080374 - C
0067942201 - 26-SEP-08 0%

OEK 38 TKP 498
RI 85 Gem SI/Kalf: 98 / 4
Oud. / Kalwers 8j.7m. / 5

4 X 4 FXF 040408 - C
0061393971 - 01-OCT-04 0%

4 X 4 FXF 020133 - C
0049074800 - 06-MAY-02 0%

OEK 40 TKP 365
RI 106 Gem SI/Kalf: 101 / 7
Oud. / Kalwers 9j.3m. / 7

--- -%
--- -%
4 X 4 FXF 040408 - C
0061393971 - 01-OCT-04 0%
4 X 4 FXF 020226 - B
0048991830 - 15-OCT-02 0%
4 X 4 FXF 010076 - C
0048658520 - 30-MAY-01 0%
4 X 4 FXF 000137 - C
0048658348 - 08-JUN-00 0%
WO WO 920094 - C
0027131135 - 28-JUL-92 0%
FXF 95 0175 FXF 950175 - B
0048989693 - 15-OCT-95 0%

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK ☆☆☆		MELK ☆☆☆		KALFGROEI ☆☆☆		ONDERHOUD ☆☆☆		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ☆☆☆		KOEI WAARDE ☆☆☆	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	93 ⁶⁷	100 ⁵³	100 ⁶⁸	97 ⁴⁰	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	95 ⁴¹					
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig													
TW Ind	93	99	100	100	99	101	104	106	105	102	108	99	93	88	90 ⁴⁹	-	-		
Beraamde TW	.54 ⁶⁹	.2 ⁵⁴	.2 ⁵³	6.5 ⁶⁸	8.1 ⁶⁴	6 ⁴⁰	38 ²⁹	41 ²⁹	-15 ⁶	7 ³⁰	5 ³¹	6.6 ³⁰	3.7 ⁴⁴	-2 ³¹	In Vitro				
Metings	35(7.1%)			234 (113)	317(104)	356 (94)	-	-	-	-	-	-	-	-	Spoolings/Embrios/Kalwers: 0/0/0				
	Opmerkings: Loop by bul BA 16-111															Toetse: - Inent. -			



STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number **RW 180704** Sex **FEMALE C** Section **0087019097** Reg. number **13-JAN-18** Birth Date

DNA: P1407/18

DNA Profiel:

RIVERGLEN RW 180704 - C -
0087019097 - 13-JAN-18 1%

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

RIVERGLEN RW 110520 - B
0077180354 - 02-DEC-11 0%

PARENTAGE VERIFIED

DNA: SIRE
GENOMIC:

4 X 4 FXF 10616F - SP
0072802739 - 18-OCT-10 2%

AFC 32 ICP 498
RI 92 Avg. Wt/Calf: 98 / 5
Age / Calves 8j.1m. / 5

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

4 X 4 FXF 080374 - C
0067942201 - 26-SEP-08 0%

AFC 38 ICP 498
RI 85 Avg. Wt/Calf: 98 / 4
Age / Calves 8j.7m. / 5

4 X 4 FXF 070154 - SP
0064520935 - 23-MAY-07 6%

4 X 4 FXF 080239 - SP
0067944975 - 06-JUN-08 13%

AFC 28 ICP 396
RI 112 Avg. Wt/Calf: 102 / 1
Age / Calves 3j.5m. / 2

--- -%
--- -%
4 X 4 FXF 040408 - C
0061393971 - 01-OCT-04 0%
4 X 4 FXF 020226 - B
0048991830 - 15-OCT-02 0%
4 X 4 FXF 040248 - C
0060023157 - 09-SEP-04 0%
4 X 4 FXF 020037 - C
0049125289 - 06-MAY-02 0%
4 X 4 FXF 050373 - SP
0062493911 - 16-SEP-05 0%
4 X 4 FXF 050308 - C
0062494604 - 03-SEP-05 0%

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE ☆☆☆		MILK ☆☆☆		CALF GRWTH ☆☆☆		MAINTENANCE ☆☆☆		GROWTH TEST						FERTILITY ☆☆☆			COW VALUE ☆☆	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	94 ⁶⁵	102 ⁵⁰	94 ⁶⁷	105 ³⁴	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	91 ³⁸						
	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght														
BV Ind	96	94	102	94	93	95	81	79	-	87	90	92	89	86	88 ⁴⁶	-	-			
Estimated BV	.36 ⁶⁸	.33 ⁵¹	.7 ⁵⁰	3.6 ⁶⁷	3.8 ⁶²	0 ³⁴	-34 ²³	-2 ²³	-	-6 ²⁴	-5 ²⁵	3.2 ²⁵	7 ⁴²	-1.5 ²⁵	In Vitro					
Measurements	35(8%)			210 (96)	321(102)	362 (97)	-	-	-	-	-	-	-	-	Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0					
	Remarks: Loop by bul BA 16-111															Vacc. -				



STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

RIVERGLEN
RW180725

RW 180725 VROULIK C

0086961216 25-FEB-18

DNS: P1417/18

DNA Profiel:

RIVERGLEN RW 180725 - C	-
0086961216 - 25-FEB-18	2%

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

RIVERGLEN RW 110503 - B	0077180305 - 02-SEP-11	0%
-------------------------	------------------------	----

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE
GENOMIES:

RIVERGLEN RW 140269 - SP	0080917875 - 01-DEC-14	2%
--------------------------	------------------------	----

OEK 39 TKP 337
RI 101 Gem SI/Kalf: 103 / 1
Oud. / Kalwers 5j.0m. / 3

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

4 X 4 FXF 080421 - C	0067942961 - 30-SEP-08	0%
----------------------	------------------------	----

OEK 35 TKP 418
RI 101 Gem SI/Kalf: 102 / 7
Oud. / Kalwers 10j.11m. / 8

4 X 4 FXF 090316 - SP	0069411569 - 14-SEP-09	0%
-----------------------	------------------------	----

4 X 4 FXF 10616F - SP	0072802739 - 18-OCT-10	2%
-----------------------	------------------------	----

OEK 32 TKP 498
RI 92 Gem SI/Kalf: 98 / 5
Oud. / Kalwers 8j.1m. / 5

---	---	-%
---	---	-%
4 X 4 FXF 050373 - SP	0062493911 - 16-SEP-05	0%
4 X 4 FXF 030593 - B	0048993760 - 15-OCT-03	0%
4 X 4 FXF 060238 - C	0062904792 - 18-JUN-06	0%
4 X 4 FXF 060363 - C	0064770522 - 05-SEP-06	0%
4 X 4 FXF 070154 - SP	0064520935 - 23-MAY-07	6%
4 X 4 FXF 080239 - SP	0067944975 - 06-JUN-08	13%

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK ☆☆☆		MELK ☆☆☆		KALFGROEI ☆☆☆		ONDERHOUD ☆☆☆		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ☆☆☆			KOEI WAARDE ☆☆☆	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE	
	Seleksie W.	98 ⁶¹	98 ⁴⁰	100 ⁶²	94 ³²	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	100 ³⁵							
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig															
TW Ind	96	111	98	100	102	104	85	83	-	92	94	96	90	89							
Beraamde TW	.34 ⁶⁴	-.15 ⁴³	-.2 ⁴⁰	6.3 ⁶²	9.9 ⁵⁷	9 ³²	-21 ¹⁸	4 ¹⁸	-	-2 ¹⁹	-3 ²⁰	5.1 ¹⁹	6.6 ³⁸	-2.2 ²³							
Metings	25(7.1%)			227 (103)	316(100)	355(103)	-	-	-	-	-	-	-	-							
	Opmerkings: Loop by bul BA 16-111																				
	In Vitro Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: - Inent: -																				



STAMBOEK
STUD BOOK

Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

RIVERGLEN
RW180728

RW 180728 FEMALE B

0087106670 01-MAR-18

DNA: -

RIVERGLEN RW 180728 - B	0087106670 - 01-MAR-18	0%
-------------------------	------------------------	----

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

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

PARENTAGE VERIFIED

DNA:
GENOMIC:

RIVERGLEN RW 150525 - B	0081326589 - 24-JAN-15	0%
-------------------------	------------------------	----

AFC 37 ICP 363
RI 101 Avg. Wt/Calf: 103 / 1
Age / Calves 5j.1m. / 3

4 X 4 FXF 090316 - SP	0069411569 - 14-SEP-09	0%
-----------------------	------------------------	----

RW050015 RW 050015 - A	0080261472 - 01-SEP-05	0%
------------------------	------------------------	----

AFC - ICP 451
RI 96 Avg. Wt/Calf: 93 / 4
Age / Calves 12j.2m. / 4

---	---	-%
---	---	-%
---	---	-%
---	---	-%
4 X 4 FXF 060238 - C	0062904792 - 18-JUN-06	0%
4 X 4 FXF 060363 - C	0064770522 - 05-SEP-06	0%
---	---	-%
---	---	-%

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE ☆☆☆		MILK ☆☆☆		CALF GRWTH ☆☆		MAINTENANCE ☆☆☆		GROWTH TEST						FERTILITY ☆☆☆			COW VALUE ☆☆	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	115 ⁵²	105 ³³	77 ⁵²	119 ²⁴	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	93 ²⁷						
	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght														
BV Ind	115	94	105	77	80	82	85	86	-	87	89	88	96	91						
Estimated BV	-1.07 ⁵⁵	.33 ³⁵	1.5 ³³	-4.7 ⁵²	-4.6 ⁴⁹	-14 ²⁴	-22 ¹¹	9 ¹¹	-	-6 ¹²	-6 ¹²	1.2 ¹²	1.5 ²⁸	-2.6 ¹⁸						
Measurements	24(7%)			200 (103)	307(102)	328 (91)	-	-	-	-	-	-	-	-						
	Remarks: Loop by bul BA 16-111																			
	In Vitro Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: - Vacc: -																			

LOT 28B

0563806, RIVERGLEN STOET, POSTNET SUITE 148,P/S X10010,EDENVALE,1610,(T)082-551 8410



STAMBOEK
STUD BOOK



RIVERGLEN
RW180138

Ident. nommer RW 180138 Geslag VROULIK C Afdeling

Reg. nommer 0087471769 Geboorte Datum 06-SEP-18

DNS: P2174/19

DNA Profiel:

RIVERGLEN RW 180138 - C -
0087471769 - 06-SEP-18 3%

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

4 X 4 FXF 110044 - SP
0073262669 - 25-MAY-11 6% -

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE
GENOMIES:

RIVERGLEN RW 130552 - B
0077180172 - 10-APR-13 0% -

OEK 38 TKP 399
RI 98 Gem SI/Kalf: 95 / 3
Oud. / Kalwers 6j.5m. / 4

4 X 4 FXF 070235 - C
0066074188 - 25-AUG-07 0% -

4 X 4 FXF 050061 - C
0062398953 - 02-MAY-05 0% -

OEK 30 TKP 429
RI 103 Gem SI/Kalf: 98 / 10
Oud. / Kalwers 14j.2m. / 11

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

4 X 4 FXF 100656 - SP
0072800931 - 22-OCT-10 2% -

OEK 30 TKP 475
RI 97 Gem SI/Kalf: 94 / 5
Oud. / Kalwers 8j.11m. / 6

4 X 4 FXF 040408 - C
0061393971 - 01-OCT-04 0% -

4 X 4 FXF 980753 - B
0048990600 - 15-OCT-98 0% -

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

4 X 4 FXF 010541 - B
0049123565 - 15-OCT-01 0% -

--- -% -

4 X 4 FXF 070154 - SP
0064520935 - 23-MAY-07 6% -

4 X 4 FXF 080133 - C
0066612219 - 21-MAY-08 0% -

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK ☆☆☆		MELK ☆☆☆		KALFGROEI ☆☆☆		ONDERHOUD ☆☆☆		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ☆☆☆		KOEI WAARDE ☆☆☆	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	97 ⁶⁴	112 ⁴⁹	92 ⁶⁵	100 ³⁷	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	98 ⁴⁰					
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig													
TW Ind	98	96	112	92	90	98	81	81	-	85	88	88	102	89		96 ⁴⁶	-	-	
Beraamde TW	.19 ⁶⁶	.29 ⁵¹	3.2 ⁴⁹	2.5 ⁶⁵	2.3 ⁶⁰	2 ³⁷	-35 ²²	1 ²²	-	-7 ²⁴	-6 ²⁵	1.4 ²⁵	-2.8 ⁴⁷	-2.1 ²⁷					
Metings	36(9%)			199 (93)	305 (99)	371 (98)	-	-	-	-	-	-	-	-					
	Opmerkings: Loop by bul BA 16-111															In Vitro Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: - Inent. -			

LOT 28C

0563806, RIVERGLEN STOET, POSTNET SUITE 148,P/S X10010,EDENVALE,1610,(T)082-551 8410



STAMBOEK
STUD BOOK



RIVERGLEN
RW180165

Ident. number RW 180165 Sex FEMALE C Section

Reg. number 0087569505 Birth Date 20-SEP-18

DNA: P2194/19

DNA Profile:

RIVERGLEN RW 180165 - C -
0087569505 - 20-SEP-18 0%

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

RIVERGLEN RW 110520 - B
0077180354 - 02-DEC-11 0% -

PARENTAGE VERIFIED

DNA: SIRE
GENOMIC:

RIVERGLEN RW 150635 - B
0082068321 - 23-JUL-15 0% -

AFC 38 ICP 324
RI 97 Avg. Wt/Calf: 114 / 1
Age / Calves 4j.0m. / 2

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

4 X 4 FXF 080374 - C
0067942201 - 26-SEP-08 0% -

AFC 38 ICP 498
RI 85 Avg. Wt/Calf: 98 / 4
Age / Calves 8j.7m. / 5

4 X 4 FXF 090316 - SP
0069411569 - 14-SEP-09 0% -

RW080027 RW 080027 - A
0080261548 - 01-SEP-08 0% -

AFC - ICP 433
RI 100 Avg. Wt/Calf: 104 / 4
Age / Calves 11j.7m. / 6

--- -% -

4 X 4 FXF 040408 - C
0061393971 - 01-OCT-04 0% -

4 X 4 FXF 020226 - B
0048991830 - 15-OCT-02 0% -

4 X 4 FXF 060238 - C
0062904792 - 18-JUN-06 0% -

4 X 4 FXF 060363 - C
0064770522 - 05-SEP-06 0% -

--- -% -

--- -% -

Publication Date 30-AUG-20	CALVING EASE ☆☆☆		MILK ☆☆☆		CALF GRWTH ☆☆☆		MAINTENANCE ☆☆☆		GROWTH TEST						FERTILITY ☆☆☆			COW VALUE ☆☆☆	GROWTH VALUE	PRODUCTION VALUE
	Selection V.	96 ⁶³	105 ⁴⁵	103 ⁶⁴	96 ²⁹	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	99 ³⁵						
	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght														
BV Ind	96	101	105	103	104	101	101	100	-	102	105	101	95	94		100 ⁴³	-	-		
Estimated BV	.36 ⁶⁶	.15 ⁴⁹	1.6 ⁴⁵	8 ⁶⁴	11.4 ⁶⁰	6 ²⁹	28 ¹⁶	32 ¹⁶	-	7 ¹⁷	3 ¹⁷	7.8 ¹⁷	2.7 ⁴⁰	-3 ²²						
Measurements	31(9%)			232 (114)	319(106)	395(107)	-	-	-	-	-	-	-	-						
	Remarks: Loop by bul BA 16-111															In Vitro Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: - Vacc. -				

LOT 28D

0563806, RIVERGLEN STOET, POSTNET SUITE 148,P/S X10010,EDENVALE,1610,(T)082-551 8410



STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. nommer Geslag Afdeling Reg. nommer Geboorte Datum

RIVERGLEN
RW180164

RW 180164 VROULIK C

0087569497 20-SEP-18

DNS: P2193/19

DNA Profiel:

RIVERGLEN RW 180164 - C -
0087569497 - 20-SEP-18 1%

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

RIVERGLEN RW 110520 - B
0077180354 - 02-DEC-11 0%

OUERSKAP GEVERIFIEER

DNS: SIRE
GENOMIES:

RIVERGLEN RW 140121 - SP
0080845761 - 22-JUL-14 1%

OEK 34 TKP 411
RI 102 Gem SI/Kalf: 102 / 2
Oud. / Kalwers 5j.0m. / 3

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

4 X 4 FXF 080374 - C
0067942201 - 26-SEP-08 0%

OEK 38 TKP 498
RI 85 Gem SI/Kalf: 98 / 4
Oud. / Kalwers 8j.7m. / 5

4 X 4 FXF 090316 - SP
0069411569 - 14-SEP-09 0%

4 X 4 FXF 110069 - SP
0073262883 - 10-JUN-11 0%

OEK 37 TKP -
RI 87 Gem SI/Kalf: 113 / 1
Oud. / Kalwers 3j.1m. / 1

---	---	---
---	---	---
4 X 4 FXF 040408 - C 0061393971 - 01-OCT-04	0%	0%
4 X 4 FXF 020226 - B 0048991830 - 15-OCT-02	0%	0%
4 X 4 FXF 060238 - C 0062904792 - 18-JUN-06	0%	0%
4 X 4 FXF 060363 - C 0064770522 - 05-SEP-06	0%	0%
4 X 4 FXF 080717 - C 0067940783 - 12-NOV-08	0%	0%
4 X 4 FXF 050009 - C 0062399332 - 24-MAR-05	0%	0%

Publikasie Datum 30-AUG-20	KALF GEMAK ☆☆☆		MELK ☆☆☆		KALFGROEI ☆☆☆		ONDERHOUD ☆☆☆		GROEI TOETS						VRUGBAARHEID ☆☆☆			KOEI WAARDE ☆☆☆	GROEI WAARDE	PRODUKSIE WAARDE
	Seleksie W.	98 ⁶⁴	106 ⁴⁷	96 ⁶⁶	109 ³⁴	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP	95 ³⁷						
	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig														
TW Ind	99	91	106	96	99	92	96	99	-	93	96	100	96	81						
Beraamde TW	.08 ⁶⁷	.43 ⁵⁰	1.8 ⁴⁷	4.6 ⁶⁶	7.9 ⁶²	-4 ³⁴	12 ¹⁹	30 ¹⁹	-	-1 ²⁰	-2 ²⁰	7.3 ²⁰	1.9 ⁴²	-7 ²⁵						
Metings	32(9.3%)			214 (104)	316(105)	393(106)	-	-	-	-	-	-	-	-						
	Opmerkings: Loop by bul BA 16-111															In Vitro Spoelings/Embrios/Kalwers: 0/0/0 Toetse: - Inent. -				

LOT 28E

0563806, RIVERGLEN STOET, POSTNET SUITE 148,P/S X10010,EDENVALE,1610,(T)082-551 8410



STAMBOEK
STUD BOOK



Ident. number Sex Section Reg. number Birth Date

RIVERGLEN
RW180163

RW 180163 FEMALE C

0087569489 19-SEP-18

DNA: P2192/19

DNA Profile:

RIVERGLEN RW 180163 - C -
0087569489 - 19-SEP-18 1%

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

4 X 4 FXF 110044 - SP
0073262669 - 25-MAY-11 6%

PARENTAGE VERIFIED

DNA: SIRE
GENOMIC:

RIVERGLEN RW 150631 - B
0082068289 - 21-JUL-15 0%

AFC 38 ICP 335
RI 96 Avg. Wt/Calf: 109 / 1
Age / Calves 4j.0m. / 2

4 X 4 FXF 070235 - C
0066074188 - 25-AUG-07 0%

4 X 4 FXF 050061 - C
0062398953 - 02-MAY-05 0%

AFC 30 ICP 429
RI 103 Avg. Wt/Calf: 98 / 10
Age / Calves 14j.2m. / 11

4 X 4 FXF 090316 - SP
0069411569 - 14-SEP-09 0%

RW080057 RW 080057 - A
0080261308 - 01-SEP-08 0%

AFC - ICP 478
RI 90 Avg. Wt/Calf: 94 / 4
Age / Calves 11j.0m. / 5

4 X 4 FXF 040408 - C 0061393971 - 01-OCT-04	0%	0%
4 X 4 FXF 980753 - B 0048990600 - 15-OCT-98	0%	0%
4 X 4 FXF 010076 - C 0048658520 - 30-MAY-01	0%	0%
4 X 4 FXF 010541 - B 0049123565 - 15-OCT-01	0%	0%
4 X 4 FXF 060238 - C 0062904792 - 18-JUN-06	0%	0%
4 X 4 FXF 060363 - C 0064770522 - 05-SEP-06	0%	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	103 ⁴⁸	100 ⁶⁵	91 ³⁶	ADG	Kleiber	FCR	Length	Height	SC	AFC	ICP	108 ⁴¹						
	Birth wght	Birth Mat	Milk	Wean wght	Post wean	Mature wght														
BV Ind	109	93	103	100	100	107	92	92	-	95	100	99	113	88						
Estimated BV	-.68 ⁶⁷	.38 ⁵¹	1 ⁴⁸	6.2 ⁶⁵	8.9 ⁶⁰	13 ³⁶	1 ²³	18 ²³	-	1 ²⁴	0 ²⁵	6.6 ²⁵	-11 ⁴⁸	-1.9 ²⁷						
Measurements	28(8.4%)			220 (109)	316(106)	402(110)	-	-	-	-	-	-	-	-						
	Remarks: Loop by bul BA 16-111															In Vitro Flushings/Embrios/Calves: 0/0/0 Tests: - Vacc. -				