

**WOENSDAG, 22 FEBRUARIE 2023 - 11:00**

**BULL RING AUCTION HOUSE**

Farm Hamelfontein, Davel, Bethal, 2356

GPS: 26°28'38.3" S 29°41'55.1" E

*20 Geregistreerde bulle • 10 Dragtige koeie*  
*60 Oop verse • 24 Kommersiële koeie (moontlik 3-in-1)*



LOT 10  
CW19-342

Vrugbaar • Gehard  
Aanpasbaar • Groeivermoë



**ZCW19-295 LOT 11**



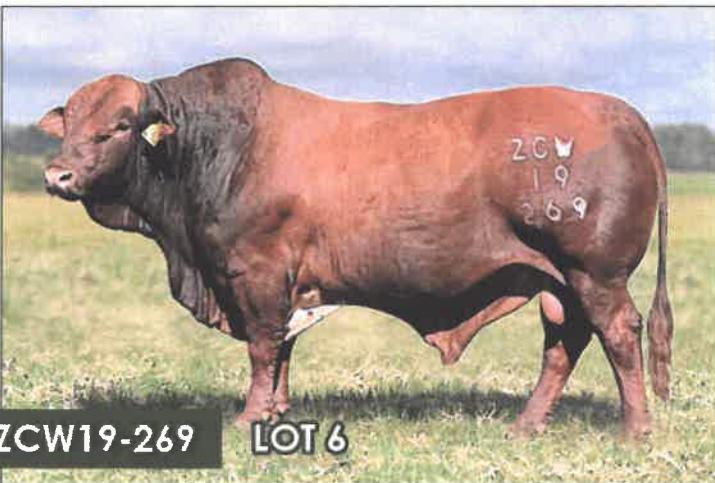
**LOT 4 ZCW19-350**



**ZCW19-297 LOT 3**



**LOT 9 ZCW19-345**



**ZCW19-269 LOT 6**



**LOT 7 ZCW20-255**



**ZCW20-278 LOT 17**



**LOT 10 ZCW19-342**

AMPTELIKE VEILINGSKATALOGUS VIR

# GANTOUW FARMING (PTY)LTD

PRETORIA/BRONKHORSTSPRUIT

22 Februarie 2023

*Alle Stamboom- en Prestasiedata soos aangeteken op LOGIX op 25 Januarie 2023*



**BEEFMASTER**  
CATTLE BREEDERS' SOCIETY OF SA  
BEESTELERSGENOOTSKAP VAN SA



**SA** STAMBOEK  
STUD BOOK

## **VEILINGS ONDER BESKERMING VAN DIE BEEFMASTER BEESTELERSGENOOTSKAP**

Alle stoetveilings moet onder die beskerming van die Beefmaster Beestelersgenootskap aangebied word.

Die begrip “Onder die beskerming van die Beefmaster Beestelersgenootskap” beteken dat beampptes van die genootskap sal verseker dat die amptelike katalogusse, opgestel deur SA Stamboek met die inligting op die “Logix stelsel”, by die veilingpunt beskikbaar is, dat die inligting in die katalogus vervat rakende vaderskap, produksiedata en beraamde teelwaardes aan die minimum rasstandaarde voldoen soos deur die Beefmaster Beestelersgenootskap daargestel sowel as aan die toepaslike bepalings van die Grondwet van die Beefmaster Beestelersgenootskap en dat die diere wat aangebied word, reeds deur ‘n keurder ge-inspekteer en goedgekeur is.

Die Beefmaster Beestelersgenootskap vereis ook dat stoetdiere wat vir stoetveilings onder die beskerming van die Beefmaster Beestelersgenootskap aangebied word, op die dag van die veiling deur keurders van die Genootskap ge-inspekteer word om te verseker dat die diere steeds aan die Beefmaster se minimum rasstandaarde voldoen.

Die Genootskap verifieer ook die volgende vereistes vir diere om op ‘n veiling onder beskerming van die Genootskap aangebied te word:

- Vrugbaarheidsertifikaat (nie ouer as drie maande) en sertifikaat betreffende geslagsiektes van bulle
- Sertifikaat (nie ouer as drie maande) van negatiewe Tuberkulose toets van koeie, verse en bulle
- Sertifikaat (nie ouer as drie maande) van negatiewe Besmetlike Misgeboorte toets van koeie en bulle
- Verse ouer as 32 maande en koeie sonder ‘n kalf moet verkieslik dragtig wees en as sodanig gesertifiseer wees
- Alle semen en embrio skenkers wat te koop aangebied word moet as skenkers geregistreer wees

Alhoewel die Genootskap alle kontroles na die beste van sy vermoë uitvoer, het die Genootskap egter geen beheer oor toetse gedoen en/of inligting wat verskaf word deur ‘n derde party en/of die akkuraatheid daarvan waarborg of verantwoordelikheid vir foutiewe inligting aanvaar nie, en kan die Genootskap dus ook nie ‘n onderneming rakende die volgende gee nie:

- Immunisering en gesondheidstatus van diere
- Dragtigheidsstatus van koeie en verse
- Teelgeskiktheid van bulle
- Vrugbaarheidstatus
- Geslagsiektes
- Foutiewe inligting as gevolg van drukfoute

Die “Logix stelsel” wat die rekenaar diere-aantekeningstelsel is wat deur Stamboek gebruik word om die Genootskap se diere-aantekening te administreer, word ook as ‘n derde party geag. Die inligting wat derhalwe vanaf Logix verkry word, word dus as inligting vanaf ‘n derde party geag.

Kommersiële diere en diere wat nie goedgekeur is vir verkoop op ‘n veiling nie word nie onder die beskerming van die Genootskap aangebied nie.

**DIER, EIENAAR EN STAMBOOM INLIGTING**

**LOT 1 (M)**

Ras Logo

**SB 200201 PP(c)**

3

4

5

7

8

**DIE SUPER-BUL STOET**

Dorp, Provinsie  
078 737 2855  
superbul@webmail.com

Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2020-01-01
Oud.	2y 7m
Inteling	1%
DNS	ABC001234

10 (& 11)

Parentage Sire Dam	
DNS	✓
Genomies	✓

12

13

14

6

2

1

SB 110001  
SUPERBUL SB 11 0100

SB 110012 P  
SUPERBUL SB 110012  
AGE 10 | CALV. 5  
AVG. WI - | WEAN. -  
AFC 32 | ICP 475

SB 110001  
SUPERBUL SB 110400

SB 140007  
SUPERBUL SB 140007 Pp(c)

SB 140010  
SUPERBUL SB 140010  
AGE 7 | CALV. 6  
AVG. WI 89 | WEAN. 2  
AFC 27 | ICP 366

SB 060004 Pch  
SUPERBUL SB 060004  
AGE 13 | CALV. 8  
AVG. WI 105 | WEAN. 7  
AFC 72 | ICP 360

1. Lot Nommer & geslag (gemengde lotte)
2. Ras se logo
3. GT - dier is genomies getoets
4. Dier Identifikasie Nommer
5. Poena Status
  - Celtic: PP(c)/Pp(c) - poenskap, HH(c) - horings
  - Fenotopies: P/Pch - poenskap, HH - horings, SC - 'scurs'
6. VPLAN Lidmaatskap
7. Dier foto of Kudde se Logo
8. Kudde logo
9. Eienaar se besonderhede
10. Dier se inligting
  - Eienaar se huidige Elite Toekenning
  - Kuddeboek afdeling
  - Geboorte datum
  - Dier se ouderdom
  - Dier se inteling persentasie
  - DNS Nommer - indien beskikbaar
11. Addisionele inligting (net vroulike diere)
  - Ouderdom eerste kalf
  - Aantal kalwers gebore
  - Aantal kalwers gespeen
  - Gemiddelde Speenindeks
  - Tussen-Kalf Periode
12. Ouerskap Verifikasie - 'n groen regmerkie (✓) verifieer dat die vader en/of moeder bevestig is deur mikrosatelliet (DNS) en/of Genomiese toetsing
13. Moeder inligting
  - Ouderdom en Aantal Kalwings
  - Gemiddelde Speenindeks en Aantal Kalwers Gespeen
  - Ouderdom eerste Kalf en Tussen-Kalf Periode
  - Koei toekenning
14. Vier (4) generasie stamboom

**QR Kode**  
Hierdie kode kan geskandeer word deur 'n slimtoestel. Dit herlei na die dier se inligting op [www.SABeefBulls.com](http://www.SABeefBulls.com) waar addisionele inligting van die dier beskikbaar is.

Myostatin	
Q204X	Skoon
NT821	Draer
F94L	Nie Getoets

**Myostatin Uitslae**

- Skoon - skoon van dubbelbespiering gene
- Draer - heterosigoties / draer van een dubbelbespiering geen
- D.bespierd - homosigoties / dubbelbespierd

**GENETIESE WAARDES - BOUSTENE**

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid				Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.	Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
83	121	130	89	112	84	101	112	125	126	129	113	104	115	149	82	119
87%	70%	83%	70%	81%	68%	59%	69%	72%	76%	80%	65%	81%	80%	77%	74%	73%

Die Logix Seleksiewaardes word opgemaak deur spesifieke genetiese boustene, soos aangedui in die seleksiewaarde beskrywings op die volgende bladsy. Hierdie boustene word aangedui in die katalogus met hulle Teelwaarde indekse en akkuraathede.

**FENOTIPIESE WAARDES**

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
37kg	284kg	106 (83)	103	97	91	92	353mm	1.20
10	12				19	20	16	24

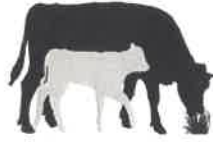
- Speen, 365D, 504D, GDT en VO indekse - fenotipiese indeks behaal binne die dier se kontemporêre-groep
- Skrotum - gekorrigeerde skrotumomtrek, in mm, soos gemeet aan die einde van die groeitoets
- Lengte-Hoogte Verhouding (LH) - die dier se lengte tot hoogte verhouding, soos gemeet aan die einde van die groeitoets

© Saamgestel deur die Suid-Afrikaanse Stamboek en Dierverbeteringsvereniging.  
Alle Stamboom- en Prestasiedata soos aangeteken op LOGIX op 25 Januarie 2023

Bladsy 3

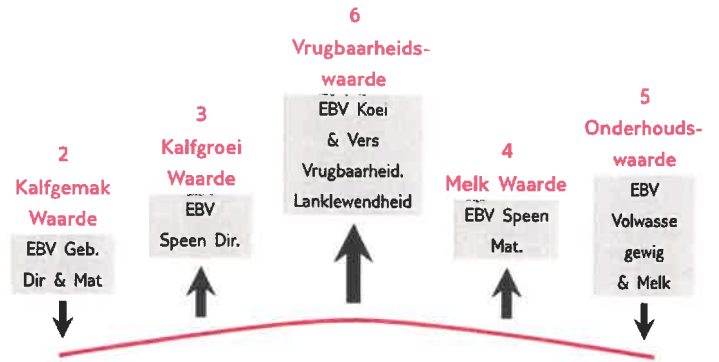
### LOGIX SELEKSIE WAARDES

<b>KOEI WAARDE</b>	<b>108</b>
103	Kalfgemak Waarde
118	Kalfgroei Waarde
86	Melk Waarde
80	Onderhoudswaarde
110	Vrugbaarheidswaarde
<b>GROEI WAARDE</b>	<b>105</b>
<b>KARKAS WAARDE</b>	<b>110</b>
<b>PRODUKSIE WAARDE</b>	<b>103</b>



#### 1 ♂ GIX Koeiwaarde

- Selekteer vir:
- Vrugbare koeie,
  - met lae onderhoud,
  - wat maklik kalf,
  - en swaar kalwers speen



#### 7 ♂ GIX Groei Waarde

Selekteer vir doeltreffende groei op veld & in die voerkraal



#### 8 ♂ GIX Karkas Waarde

Selekteer vir meer vleis aan die karkas



#### 9 ♂ GIX Produksie Waarde

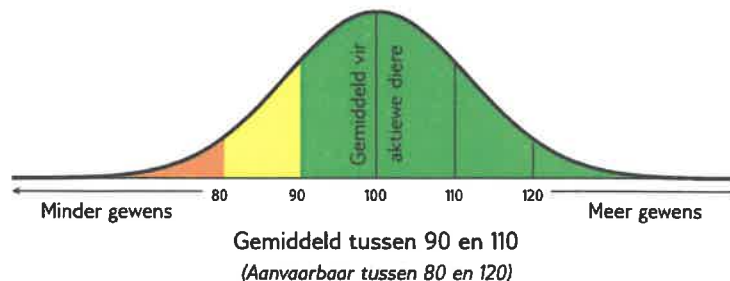
- Selekteer vir Winsgewende beeste
- 80% Koeiwaarde
  - 20% Groeiwaarde

### BESKRYWING VAN TEELWAARDES EN SELEKSIE WAARDES

Eienskappe	Beskrywing/Meting	Doelwit	Algemene Riglyne					
			<80	<90	90-110	>110	>120	
Seleksie Waardes	1 Koeiwaarde	Kombinasie van Geboortegemak -, Kalfgroei-, Melk-, Onderhoud- & Vrugbaarheidwaardes (Rand-waarde)	Winsgewende Koeie	Verlies				Wins
	2 Geboortegemak Waaarde	Risiko vir kalwingsprobleme (te swaar kalf) vs te klein kalf	Gem. geboorte gewig	Groot				Klein
	3 Kalfgroei Waarde	Kalf se genetiese vermoë vir voorspeense groei	Swaar speenkalf	Lig				Swaar
	4 Melkwaarde	Koei se moederlike vermoë (geneties)	Genoeg melk vir kalf	Min				Baie
	5 Onderhouds Waarde	Onderhoudsbehoefte van koeie (Koeigewig en Melk)	Lae koei onderhoud	Hoë			*	Laag
	6 Vrugbaarheids Waarde	Vrugbaarheid en retensie van verse en koeie	Vrugbaarder koeie	Laag				Hoog
	7 Groeiwaarde	Doeltreffende groei op veld en in voerkraal (R-waarde)	Winsgewende groei	Verlies				Wins
	8 Karkaswaarde	Vleis aan karkas (Gewig en RTU EBVs)	Meer vleis aan karkas	Min				Baie
	9 Produksie Waarde	Kombinasie van Koei- en Groeiwaarde (R-waarde)	Winsgewende diere	Verlies				Wins
Koei & Kalf	10 Geboortegewig Direk	Geboorte gewig (Kalf se genetiese vermoë)	Gem. geboorte gewig	Swaar				Lig
	11 Geboortegewig Maternaal	Geboorte gewig (Moeder se genetiese vermoë)	Maklike kalwing	Swaar				Lig
	12 Speengewig Direk	Speengewig (Kalf se genetiese vermoë)	Swaar speenkalwers	Lig				Swaar
	13 Speengewig Maternaal	Speengewig (Moeder se genetiese vermoë)	Goeie moeders	Sleg				Goed
	21 Volwasse Koei Gewig	Koeigewig by speen van eerste drie kalwers	Gem. volwasse koeigewig	Lig		*	*	Swaar
Vrugbaarheid	Koei-Kalf Geboorte	EBV Geboorte direk / EBV Volwasse koeigewig	Gemiddeld	Laag				Hoog
	Koei-Kalf Speen	EBV Speen direk / EBV Volwasse koeigewig	Hoë kalf-koei verh.	Laag				Hoog
	14 Vers Vrugbaarheid	Ouderdom met eerste kalwing	Vrugbare verse	Minder				Meer
	15 Koei Vrugbaarheid	Eerste 3 TKPs	Vrugbare koeie	Minder				Meer
Groei & Raam	16 Skrotumomtrek	Soos gemeet tydens die groeitoets	Vrugbare bulle	Minder				Meer
	17 Lanklewendheid	Retensie van nageslag	Aanvaarbare nageslag	Swak				Goed
	18 Na-Speen Gewig	12- en 18 maande gewigte	Goeie naspeense groei	Laag			*	Hoog
	19 Gem. Daaglikse Toename	Gemiddelde daaglikse toename	Goeie groei	Swak				Goed
	20 Voeromset Verhouding	100g voer gevreet / g gewig toegeneem	Voer doeltreffendheid	Swak				Goed
	22 Hoogte	Eindgewig in dit groeitoets	Swaar karkasse	Lig			*	Swaar
	23 Lengte	Skouer / Heup hoogte in groeitoets	Gemiddelde hoogte	Kort				Hoog
	24 Lengte-Hoogte Verhouding	Lengte in groeitoets	Langer vir meer vleis	Kort				Lank
Karkas	25 Oogspieroppervlak	EBV Lengte / EBV Hoogte	Langer eerder as Hoër	<1				>1
	26 Vettidkte	Oogspier oppervlak gemeet met RTU	Meer vleis	Klein				Groot
	27 Marmering	P8 Rugvet dikte gemeet met RTU	Karkasgehalte	Dun				Dik
		% Binne-spiersse Vet gemeet met RTU	Sappige vleis	Min				Baie

\* Bepaal deur eie seleksie doelwit

### INTERPRETASIE VAN TEELWAARDE INDEKSE



**LOT 1 (M)**



**ZCW 190312**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2019-12-07
Oud.	3.2 jaar
Inteling	0%
DNS	U116U035

RLR 140083 HH	
Ouerskap Vaar Moer	
DNS	✓
Genomies	

**ZCW 150128**  
OUD. 6 | KALW. 4  
GEM. SI 89 | GESPN. 3  
OEK - | TKP 352

Kalwings: 18-10, 19-12, 20-10, 21-08

**RLR 111153 HH**

**FXF 070136**  
OUD. 12 | KALW. 11  
GEM. SI 100 | GESPN. 11  
OEK 17 | TKP 366

**RLR 090067**

**ZCW 060500**  
OUD. 10 | KALW. 8  
GEM. SI 101 | GESPN. 8  
OEK - | TKP 390

**FXF 060002**  
**FXF 080210**  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 100 | GESPN. 9

**FXF 020080**  
**FXF 010219**  
OUD. 12 | KALW. 7  
GEM. SI 102 | GESPN. 7

**WO 050162**  
**WO 070539**  
OUD. 15 | KALW. 13  
GEM. SI 92 | GESPN. 13

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

<b>KOEIWAARDE</b>	<b>75</b>
111 Kalfgemak Waarde	
109 Kalfgroei Waarde	
63 Melk Waarde	
84 Onderhoudswaarde	
103 Vrugaarheidswaarde	
<b>GROEI WAARDE</b>	<b>91</b>
<b>KARKAS WAARDE</b>	<b>97</b>
<b>PRODUKSIE WAARDE</b>	<b>77</b>



Kalf en Moeder				Vrugaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugg.	Koei Vrugg.	Lanklew.
111	92	109	63	98	91	99	114
65%	52%	66%	51%	43%	46%	24%	49%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
107	96	102	119	109	100	94	115	97
56%	40%	9%	32%	44%	43%	38%	35%	34%



Miostation
Q204X Nie Getoets
NT821 Nie Getoets
F94L Nie Getoets

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
35kg	218kg	95 (5)	106 (25)	99 (20)	-	-	-	-

**VERKOPER OPMERKINGS:** Skrotum Omtrek 42cm **TOETSE:** Brucella, TB, Trichomonas, & Vrugaarheid **ENTINGS:** Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax

**LOT 2 (M)**



**ZCW 190331**



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2019-10-16
Oud.	3.4 jaar
Inteling	2%
DNS	U116U011

RLR 140061	
Ouerskap Vaar Moer	
DNS	✓
Genomies	

**ZCW 150246**  
OUD. 7 | KALW. 4  
GEM. SI 103 | GESPN. 4  
OEK - | TKP 463

Kalwings: 17-12, 19-10, 20-10, 21-10

**BOS 111313 HH**

**BOS 111198**  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 105 | GESPN. 8  
OEK 36 | TKP 377

**WO 120122**

**ZCW 130112**  
OUD. 6 | KALW. 5  
GEM. SI 98 | GESPN. 4  
OEK - | TKP 353

**BOS 055045**  
**BOS 022021**  
OUD. 14 | KALW. 12  
GEM. SI 102 | GESPN. 12

**BOS 022109**  
**BOS 066082**  
OUD. 14 | KALW. 13  
GEM. SI 99 | GESPN. 12

**WO 100172**  
**WO 100225**  
OUD. 12 | KALW. 10  
GEM. SI 102 | GESPN. 9

**WO 040322**  
**ZCW 060537**  
OUD. 11 | KALW. 10  
GEM. SI 104 | GESPN. 9

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

<b>KOEIWAARDE</b>	<b>115</b>
103 Kalfgemak Waarde	
104 Kalfgroei Waarde	
95 Melk Waarde	
111 Onderhoudswaarde	
115 Vrugaarheidswaarde	
<b>GROEI WAARDE</b>	<b>98</b>
<b>KARKAS WAARDE</b>	<b>101</b>
<b>PRODUKSIE WAARDE</b>	<b>106</b>



Kalf en Moeder				Vrugaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugg.	Koei Vrugg.	Lanklew.
98	121	104	95	103	100	101	126
66%	54%	67%	54%	41%	48%	30%	50%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
96	102	96	92	92	102	100	89	102
58%	38%	12%	39%	42%	41%	32%	30%	29%



Miostation
Q204X Nie Getoets
NT821 Nie Getoets
F94L Nie Getoets

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
35kg	239kg	110 (19)	97 (25)	98 (20)	-	-	-	-

**VERKOPER OPMERKINGS:** Skrotum Omtrek 44cm **TOETSE:** Brucella, TB, Trichomonas, & Vrugaarheid **ENTINGS:** Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax

**LOT 3 (M)**



**ZCW 190297 HH**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2019-11-20
Oud.	3.3 jaar
Inteling	2%
DNS	U116U034

RLR 140061

Ouerskap	Vaar	Moer
DNS	✓	
Genomies		

**ZCW 170111**  
OUD. 5 | KALW. 4  
GEM. SI 104 | GESPN. 3  
OEK - | TKP 339

Kalwings: 19-11, 20-10, 21-09, 22-09

**BOS 111313 HH**

**BOS 111198**  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 105 | GESPN. 8  
OEK 36 | TKP 377

**WO 140549 HH**

**ZCW 070526**  
OUD. 13 | KALW. 11  
GEM. SI 106 | GESPN. 11  
OEK - | TKP 386

**BOS 055045**

**BOS 022021**  
OUD. 14 | KALW. 12  
GEM. SI 102 | GESPN. 12

**BOS 022109**

**BOS 066082**  
OUD. 14 | KALW. 13  
GEM. SI 99 | GESPN. 12

**WO 100160**

**WO 090160**  
OUD. 7 | KALW. 6  
GEM. SI 114 | GESPN. 3

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng

0834400404

cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

GEBRUIK IN KUDDE (3)



Miostation
Q204X Skoon
NT821 Skoon
F94L Skoon

**KOEIWAARDE 128**

100	Kalfermak Waarde
108	Kalfergroei Waarde
100	Melk Waarde
104	Onderhoudswaarde
130	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 96**

**KARKAS WAARDE 102**

**PRODUKSIE WAARDE 113**



Genomiese Teelwaarde  
Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
97	117	108	100	106	107	124	131
74%	62%	71%	61%	55%	57%	47%	59%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
107	102	101	96	101	107	104	83	97
65%	53%	41%	54%	56%	55%	51%	49%	49%

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
35kg	227kg	114 (19)	119 (25)	115 (20)	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Skrotum Omtrek 40cm, Behou Semen Aandeel TOETSE: Brucella, TB, Trichomonas, & Vrugbaarheid ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax

**LOT 4 (M)**



**BEEFMASTER**  
CATTLE BREEDERS' SOCIETY OF SA  
BEESTELERSGENOOTSKAP VAN SA

**ZCW 190350**



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2019-11-24
Oud.	3.2 jaar
Inteling	5%
DNS	U116U039

RLR 140061

Ouerskap	Vaar	Moer
DNS	✓	
Genomies		

**ZCW 170226**  
OUD. 5 | KALW. 3  
GEM. SI 94 | GESPN. 3  
OEK - | TKP 366

Kalwings: 19-11, 20-10, 21-11

**BOS 111313 HH**

**BOS 111198**  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 105 | GESPN. 8  
OEK 36 | TKP 377

**WO 140053**

**ZCW 150104**  
OUD. 7 | KALW. 6  
GEM. SI 92 | GESPN. 4  
OEK - | TKP 361

**BOS 055045**

**BOS 022021**  
OUD. 14 | KALW. 12  
GEM. SI 102 | GESPN. 12

**BOS 022109**

**BOS 066082**  
OUD. 14 | KALW. 13  
GEM. SI 99 | GESPN. 12

**WO 120032**

**WO 030176**  
OUD. 13 | KALW. 12  
GEM. SI 104 | GESPN. 10

**WO 070249**

**ZCW 080508**  
OUD. 12 | KALW. 11  
GEM. SI 90 | GESPN. 9

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng

0834400404

cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020



Miostation
Q204X Nie Getoets
NT821 Nie Getoets
F94L Nie Getoets

**KOEIWAARDE 116**

104	Kalfermak Waarde
96	Kalfergroei Waarde
81	Melk Waarde
122	Onderhoudswaarde
131	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 92**

**KARKAS WAARDE 82**

**PRODUKSIE WAARDE 104**



EBV Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
99	120	96	81	89	120	106	135
65%	53%	66%	53%	45%	48%	28%	49%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
91	93	92	79	80	83	84	62	69
58%	40%	11%	39%	45%	44%	36%	33%	32%

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
35kg	190kg	96 (19)	95 (25)	101 (20)	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Skrotum Omtrek 44cm TOETSE: Brucella, TB, Trichomonas, & Vrugbaarheid ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax



**LOT 5 (M)**



**ZCW 190271**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2019-10-25
Oud.	3.3 jaar
Inteling	2%
DNS	U116U036

RLR 130053

Ouerskap	Vaar	Moer
DNS	✓	
Genomies		

ZCW 150123  
OUD. 7 | KALW. 5  
GEM. SI 99 | GESPN. 4  
OEK - | TKP 342

Kalwings: 18-12, 19-10, 20-10, 21-10, 22-09

RLR 101041

BOS 077294  
OUD. 8 | KALW. 5  
GEM. SI 111 | GESPN. 5  
OEK 27 | TKP 434

WO 100164

ZCW 060527  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 109 | GESPN. 9  
OEK - | TKP 373

SP 060062

BVB 000113  
OUD. 14 | KALW. 12  
GEM. SI 102 | GESPN. 9

WO 980062

BOS 999360  
OUD. 12 | KALW. 10  
GEM. SI 99 | GESPN. 8

WO 080137

WO 040231  
OUD. 11 | KALW. 10  
GEM. SI 104 | GESPN. 9

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng

0834400404

cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

**KOEIWAARDE 93**

96	Kalfgemak Waarde
113	Kalfgroei Waarde
91	Melk Waarde
90	Onderhoudswaarde
93	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 114**

**KARKAS WAARDE 117**

**PRODUKSIE WAARDE 100**



Miostation

Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
35kg	235kg	108 (19)	99 (25)	102 (20)	-	-	-	-

**VERKOPER OPMERKINGS:** Skrotum Omtrek 42cm TOETSE: Brucella, TB, Trichomonas, & Vrugbaarheid **ENTINGS:** Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
94	113	113	91	104	66	91	122
67%	56%	67%	55%	50%	48%	29%	53%

**LOGIX**  
Genomiese Teelwaarde  
Analise 2023-01-19

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
113	125	119	109	121	122	111	114	112
60%	47%	18%	36%	51%	50%	37%	34%	33%

**LOT 6 (M)**



**ZCW 190269 Pch**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2019-10-23
Oud.	3.3 jaar
Inteling	3%
DNS	U116U049

RLR 140061

Ouerskap	Vaar	Moer
DNS	✓	
Genomies		

ZCW 140106  
OUD. 8 | KALW. 6  
GEM. SI 116 | GESPN. 5  
OEK - | TKP 394

Kalwings: 17-05, 18-10, 19-10, 20-10, 21-09, 22-10

BOS 111313 HH

BOS 111198  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 105 | GESPN. 8  
OEK 36 | TKP 377

WO 100164

ZCW 030500  
OUD. 15 | KALW. 13  
GEM. SI 103 | GESPN. 13  
OEK - | TKP 367

BOS 055045

BOS 022021  
OUD. 14 | KALW. 12  
GEM. SI 102 | GESPN. 12

BOS 022109

BOS 066082  
OUD. 14 | KALW. 13  
GEM. SI 99 | GESPN. 12

WO 080137

WO 040231  
OUD. 11 | KALW. 10  
GEM. SI 104 | GESPN. 9

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng

0834400404

cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

**KOEIWAARDE 117**

108	Kalfgemak Waarde
103	Kalfgroei Waarde
107	Melk Waarde
99	Onderhoudswaarde
114	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 101**

**KARKAS WAARDE 104**

**PRODUKSIE WAARDE 109**



Miostation

Q204X	Skoon
NT821	Skoon
F94L	Skoon

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
35kg	250kg	109 (19)	96 (25)	102 (20)	-	-	-	-

**VERKOPER OPMERKINGS:** Skrotum Omtrek 45cm, Behou Semen Aandeel TOETSE: Brucella, TB, Trichomonas, & Vrugbaarheid **ENTINGS:** Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
103	118	103	107	105	88	109	130
71%	63%	71%	63%	57%	58%	49%	61%

**LOGIX**  
Genomiese Teelwaarde  
Analise 2023-01-19

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
100	109	109	99	109	112	110	80	95
65%	54%	43%	53%	57%	56%	52%	50%	50%

LOT 7 (M)



**ZCW 200255 Pch**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2020-10-14
Oud.	2.4 jaar
Inteling	2%
DNS	U2967U134

Ouerskap	✓
DNB	✓
Genomies	

**ZCW 140106**  
OUD. 8 | KALW. 6  
GEM. SI 116 | GESPN. 5  
OEK - | TKP 394

WO 140179

**WO 110107**  
OUD. 11 | KALW. 8  
GEM. SI 103 | GESPN. 6  
OEK 25 | TKP 470

WO 100164

**ZCW 030500**  
OUD. 15 | KALW. 13  
GEM. SI 103 | GESPN. 13  
OEK - | TKP 387

WO 120232

**WO 080164**  
OUD. 13 | KALW. 11  
GEM. SI 110 | GESPN. 11

FXF 080283

**WO 030237**  
OUD. 12 | KALW. 10  
GEM. SI 90 | GESPN. 9

WO 080137

**WO 040231**  
OUD. 11 | KALW. 10  
GEM. SI 104 | GESPN. 9

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**

Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za



POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

<b>KOEIWAARDE</b>	<b>122</b>
89	Kalfermak Waarde
131	Kalfergroei Waarde
117	Melk Waarde
72	Onderhoudswaarde
102	Vrugbaarheidswaarde

<b>GROEI WAARDE</b>	<b>131</b>
<b>KARKAS WAARDE</b>	<b>138</b>
<b>PRODUKSIE WAARDE</b>	<b>128</b>



Mioestasion	
Q204X	Skoon
NT821	Skoon
F94L	Skoon

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
35kg	281kg	127 (5)	116 (62)	111 (24)	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Skrotum Omtrek 42cm TOETSE: Brucella, TB, Trichomonas, & Vrugbaarheid ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax

LOT 8 (M)



**ZCW 190287 HH**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2019-11-05
Oud.	3.3 jaar
Inteling	3%
DNS	U116U024

Ouerskap	✓
DNB	✓
Genomies	

**ZCW 150107**  
OUD. 7 | KALW. 6  
GEM. SI 115 | GESPN. 5  
OEK - | TKP 384

WO 120217

**WO 120800**  
OUD. 4 | KALW. 2  
GEM. SI 118 | GESPN. 1  
OEK 23 | TKP 414

WO 100164

**ZCW 090508**  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 99 | GESPN. 9  
OEK - | TKP 404

WO 100172

**WO 080686**  
OUD. 14 | KALW. 11  
GEM. SI 102 | GESPN. 11

MULTIPLE SIREs

**WO 080133**  
OUD. 12 | KALW. 10  
GEM. SI 102 | GESPN. 10

WO 080137

**WO 040231**  
OUD. 11 | KALW. 10  
GEM. SI 104 | GESPN. 9

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**

Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za



POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

<b>KOEIWAARDE</b>	<b>117</b>
93	Kalfermak Waarde
115	Kalfergroei Waarde
108	Melk Waarde
86	Onderhoudswaarde
113	Vrugbaarheidswaarde

<b>GROEI WAARDE</b>	<b>108</b>
<b>KARKAS WAARDE</b>	<b>118</b>
<b>PRODUKSIE WAARDE</b>	<b>113</b>



Mioestasion	
Q204X	Skoon
NT821	Skoon
F94L	Skoon

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
35kg	258kg	120 (19)	112 (25)	110 (20)	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Skrotum Omtrek 47cm, Behou Semen Aandeel TOETSE: Brucella, TB, Trichomonas, & Vrugbaarheid ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax

**LOT 9 (M)**



**ZCW 190345**



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2019-11-05
Oud.	3.3 jaar
Inteling	0%
DNS	U116U045

RLR 140061

Ouerskap	Vaar	Moer
DNS	✓	
Genomies		

**ZCW 150245**  
OUD. 7 | KALW. 6  
GEM. SI 99 | GESPN. 4  
OEK - | TKP 354

Kalwings: 17-11, 18-11, 19-11, 20-11, 21-10, 22-09

**BOS 111313 HH**

**BOS 11198**  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 105 | GESPN. 8  
OEK 36 | TKP 377

**WO 050084**

**ZCW 100108**  
OUD. 12 | KALW. 11  
GEM. SI 105 | GESPN. 10  
OEK - | TKP 362

**BOS 055045**

**BOS 022021**  
OUD. 14 | KALW. 12  
GEM. SI 102 | GESPN. 12

**BOS 022109**

**BOS 066082**  
OUD. 14 | KALW. 13  
GEM. SI 99 | GESPN. 12

**MULTIPLE SIREs**

**WO 950086**  
OUD. 11 | KALW. 1  
GEM. SI 124 | GESPN. 1

**RLR 090067**

**ZCW 060534**  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 94 | GESPN. 9

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

**KOEIWAARDE 109**

106	Kalfgemak Waarde
111	Kalfgroei Waarde
74	Melk Waarde
111	Onderhoudswaarde
116	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 97**

**KARKAS WAARDE 98**

**PRODUKSIE WAARDE 102**



Mio-stasien	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets



EBV Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
102	117	111	74	104	91	106	133
67%	56%	67%	56%	45%	48%	30%	51%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
105	104	97	92	101	105	95	87	99
58%	40%	10%	39%	45%	44%	33%	30%	29%

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
35kg	236kg	108 (19)	99 (25)	105 (20)	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Skrotum Omtrek 45cm TOETSE: Brucella, TB, Trichomonas, & Vrugbaarheid ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax

**LOT 10 (M)**



**ZCW 190342**



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2019-10-31
Oud.	3.3 jaar
Inteling	2%
DNS	U116U008

RLR 140061

Ouerskap	Vaar	Moer
DNS	✓	
Genomies		

**ZCW 160227**  
OUD. 6 | KALW. 4  
GEM. SI 100 | GESPN. 3  
OEK - | TKP 512

Kalwings: 18-09, 19-10, 21-11, 22-12

**BOS 111313 HH**

**BOS 11198**  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 105 | GESPN. 8  
OEK 36 | TKP 377

**WO 090071**

**ZCW 100109**  
OUD. 10 | KALW. 7  
GEM. SI 92 | GESPN. 7  
OEK - | TKP 355

**BOS 055045**

**BOS 022021**  
OUD. 14 | KALW. 12  
GEM. SI 102 | GESPN. 12

**BOS 022109**

**BOS 066082**  
OUD. 14 | KALW. 13  
GEM. SI 99 | GESPN. 12

**WO 070063**

**WO 070117**  
OUD. 4 | KALW. 2  
GEM. SI 116 | GESPN. 2

**WO 050084**

**ZCW 060538**  
OUD. 4 | KALW. 1  
GEM. SI 102 | GESPN. 1

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

**KOEIWAARDE 98**

101	Kalfgemak Waarde
102	Kalfgroei Waarde
73	Melk Waarde
118	Onderhoudswaarde
110	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 90**

**KARKAS WAARDE 89**

**PRODUKSIE WAARDE 91**



Mio-stasien	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets



EBV Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
97	118	102	73	93	89	89	134
65%	54%	66%	54%	42%	48%	30%	50%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
97	93	89	86	90	95	89	73	88
54%	38%	11%	39%	43%	41%	32%	29%	29%

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
35kg	201kg	95 (19)	100 (1)	94 (20)	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Skrotum Omtrek 41cm TOETSE: Brucella, TB, Trichomonas, & Vrugbaarheid ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax

**LOT 11 (M)**



**ZCW 190295 HH**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2019-11-17
Oud.	3.3 jaar
Inteling	2%
DNS	U116U006

RLR 140061
Ouerskap Vaar Moer
DNS <input checked="" type="checkbox"/>
Genomies

**ZCW 170103**  
OUD. 5 | KALW. 4  
GEM. SI 117 | GESPN. 2  
OEK - | TKP 353

Kalwings: 19-11, 20-11, 21-10, 22-10

**BOS 111313 HH**

**BOS 111198**  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 105 | GESPN. 8  
OEK 36 | TKP 377

**RLR 130053**

**ZCW 090501**  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 103 | GESPN. 9  
OEK - | TKP 381

**BOS 055045**

**BOS 022021**  
OUD. 14 | KALW. 12  
GEM. SI 102 | GESPN. 12

**BOS 022109**

**BOS 066082**  
OUD. 14 | KALW. 13  
GEM. SI 99 | GESPN. 12

**RLR 101041**

**BOS 077294**  
OUD. 8 | KALW. 5  
GEM. SI 111 | GESPN. 5

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

<b>KOEIWAARDE 114</b>
93 Kalfgemak Waarde
104 Kalfgroei Waarde
99 Melk Waarde
101 Onderhoudswaarde
120 Vrugaarheidswaarde
<b>GROEI WAARDE 98</b>
<b>KARKAS WAARDE 103</b>
<b>PRODUKSIE WAARDE 106</b>



Genomiese Teekwaarde  
Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugg.	Koei Vrugg.	Lanklew.
89	128	104	99	96	103	102	133
71%	63%	71%	62%	57%	59%	49%	61%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
102	104	98	97	95	108	100	86	105
66%	55%	45%	56%	57%	57%	52%	51%	51%



Miostation	
Q204X	Skoon
NT821	Skoon
F94L	Skoon

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
35kg	236kg	118 (19)	119 (25)	103 (20)	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Skrotum Omtrek 45cm, Behou Semen Aandeel TOETSE: Brucella, TB, Trichomonas, & Vrugaarheid ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax

**LOT 12 (M)**



**BEEFMASTER**  
CATTLE BREEDERS' SOCIETY OF SA  
BEESTELERSGENOOTSKAP VAN SA

**ZCW 190247**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2019-10-11
Oud.	3.4 jaar
Inteling	3%
DNS	U116U007

RLR 140061
Ouerskap Vaar Moer
DNS <input checked="" type="checkbox"/>
Genomies

**ZCW 140110**  
OUD. 9 | KALW. 6  
GEM. SI 95 | GESPN. 5  
OEK - | TKP 379

Kalwings: 17-11, 18-10, 19-10, 20-10, 21-09, 23-01

**BOS 111313 HH**

**BOS 111198**  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 105 | GESPN. 8  
OEK 36 | TKP 377

**WO 100164**

**ZCW 060500**  
OUD. 10 | KALW. 8  
GEM. SI 101 | GESPN. 8  
OEK - | TKP 390

**BOS 055045**

**BOS 022021**  
OUD. 14 | KALW. 12  
GEM. SI 102 | GESPN. 12

**BOS 022109**

**BOS 066082**  
OUD. 14 | KALW. 13  
GEM. SI 99 | GESPN. 12

**WO 080137**

**WO 040231**  
OUD. 11 | KALW. 10  
GEM. SI 104 | GESPN. 9

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

<b>KOEIWAARDE 108</b>
109 Kalfgemak Waarde
99 Kalfgroei Waarde
85 Melk Waarde
116 Onderhoudswaarde
115 Vrugaarheidswaarde
<b>GROEI WAARDE 90</b>
<b>KARKAS WAARDE 88</b>
<b>PRODUKSIE WAARDE 97</b>



EBV Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugg.	Koei Vrugg.	Lanklew.
105	113	99	85	90	84	114	130
67%	56%	58%	54%	42%	48%	29%	51%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
96	92	90	86	87	93	92	82	91
46%	38%	11%	38%	42%	41%	33%	30%	29%



Miostation	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
35kg	209kg	100 (1)	100 (1)	100 (1)	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Skrotum Omtrek 44cm TOETSE: Brucella, TB, Trichomonas, & Vrugaarheid ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax

**LOT 13 (M)**



**RLR 200003**

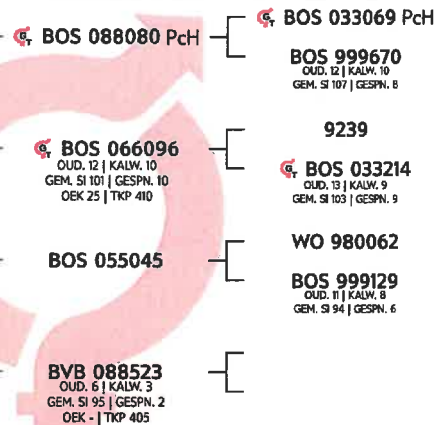


Kuddeboek	C
Geb. dtm	2020-01-22
Oud.	3.1 jaar
Inteling	2%
DNS	P784/J20

Ouerskap	✓
DNB	✓
Genomies	

**BOS 100527**  
OUD. 12 | KALW. 11  
GEM. SI 101 | GESPN. 10  
OEK 33 | TKP 359

Kalwings: 12-12, 13-11, 14-11, 15-11, 16-11, 17-12, 19-02, 20-01, 20-12, 21-11, 22-10



**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspruit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

**KOEIWAARDE 98**

98	Kalfgemak Waarde
113	Kalfgroei Waarde
94	Melk Waarde
94	Onderhoudswaarde
97	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 109**

**KARKAS WAARDE 108**

**PRODUKSIE WAARDE 101**



EBV Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
95	140	113	94	119	84	99	108
69%	57%	68%	56%	74%	45%	30%	53%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
110	110	105	105	127	125	106	91	108
56%	65%	24%	38%	75%	72%	36%	33%	32%



Mio-station	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
40kg	265kg	126 (5)	-	-	94 (11)	-	376mm	1.19

VERKOPER OPMERKINGS: Skrotum Omtrek 46cm TOETSE: Brucella, TB, Trichomonas, & Vrugbaarheid ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax

**LOT 14 (M)**



**ZCW 190293**

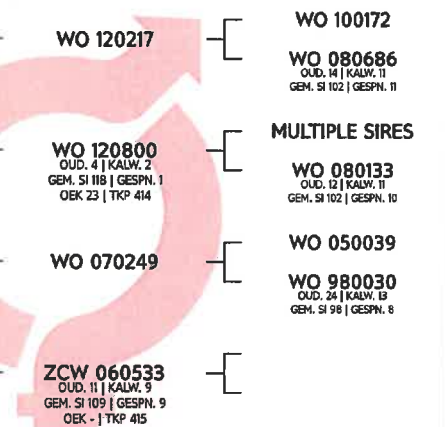


Kuddeboek	C
Geb. dtm	2019-11-15
Oud.	3.3 jaar
Inteling	4%
DNS	U116U064

Ouerskap	✓
DNB	✓
Genomies	

**ZCW 150119**  
OUD. 7 | KALW. 6  
GEM. SI 98 | GESPN. 5  
OEK - | TKP 346

Kalwings: 17-12, 19-01, 19-11, 20-12, 21-10, 22-09



**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspruit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

**KOEIWAARDE 109**

97	Kalfgemak Waarde
99	Kalfgroei Waarde
108	Melk Waarde
100	Onderhoudswaarde
111	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 104**

**KARKAS WAARDE 104**

**PRODUKSIE WAARDE 106**



EBV Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
97	99	99	108	115	111	92	116
65%	51%	65%	52%	33%	45%	30%	50%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
103	107	105	98	107	105	91	132	95
56%	28%	9%	32%	32%	31%	22%	20%	19%



Mio-station	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
35kg	208kg	95 (19)	100 (25)	96 (20)	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Skrotum Omtrek 43cm TOETSE: Brucella, TB, Trichomonas, & Vrugbaarheid ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax

**LOT 15 (M)**



**BEEFMASTER**  
CATTLE BREEDERS' SOCIETY OF SA  
BEESTELERSGENOOTSKAP VAN SA

**ZCW 200340**



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2020-07-22
Oud.	2.6 jaar
Inteling	1%
DNS	U2967U004

ZCW 170218

Ouerskap	✓
Vaar	✓
Moer	✓
DNS	✓
Genomies	✓

ZCW 150229  
OUD. 7 | KALW. 4  
GEM. SI 106 | GESPN. 3  
OEK - | TKP 464

Kalwings: 18-11, 20-07, 21-09, 22-09

WO 120410

ZCW 100105  
OUD. 12 | KALW. 10  
GEM. SI 104 | GESPN. 9  
OEK - | TKP 409

WO 050084

ZCW 130107  
OUD. 6 | KALW. 4  
GEM. SI 91 | GESPN. 4  
OEK - | TKP 494

WO 100172

WO 080298  
OUD. 10 | KALW. 9  
GEM. SI 96 | GESPN. 8

WO 070330

ZCW 070514  
OUD. 12 | KALW. 10  
GEM. SI 98 | GESPN. 10

**MULTIPLE SIRES**

WO 950086  
OUD. 11 | KALW. 1  
GEM. SI 124 | GESPN. 1

WO 090071

ZCW 020502  
OUD. 13 | KALW. 10  
GEM. SI 100 | GESPN. 9

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

<b>KOEIWAARDE</b>	<b>79</b>
97	Kalfgemak Waarde
112	Kalfgroei Waarde
75	Melk Waarde
90	Onderhoudswaarde
92	Vrugbaarheidswaarde

<b>GROEI WAARDE</b>	<b>105</b>
<b>KARKAS WAARDE</b>	<b>103</b>
<b>PRODUKSIE WAARDE</b>	<b>87</b>



Mio-stasien	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
35kg	284kg	95 (2)	100 (1)	105 (24)	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Skrotum Omtrek 45cm TOETSE: Brucella, TB, Trichomonas, & Vrugbaarheid ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax



EBV Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
97	97	112	75	113	93	62	116
59%	46%	60%	47%	34%	39%	25%	45%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
110	111	109	110	121	111	105	94	83
32%	29%	16%	26%	34%	33%	24%	21%	21%

**LOT 16 (M)**



**BEEFMASTER**  
CATTLE BREEDERS' SOCIETY OF SA  
BEESTELERSGENOOTSKAP VAN SA

**ZCW 200203**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2020-09-25
Oud.	2.4 jaar
Inteling	1%
DNS	U2967U102

RLR 160025 HH

Ouerskap	✓
Vaar	✓
Moer	✓
DNS	✓
Genomies	✓

ZCW 150127  
OUD. 7 | KALW. 5  
GEM. SI 99 | GESPN. 4  
OEK - | TKP 349

Kalwings: 18-12, 19-10, 20-09, 21-11, 22-10

RLR 111153 HH

RLR 140012  
OUD. 8 | KALW. 7  
GEM. SI 104 | GESPN. 6  
OEK 29 | TKP 375

WO 050572

ZCW 060508  
OUD. 11 | KALW. 8  
GEM. SI 92 | GESPN. 8  
OEK - | TKP 380

FXF 060002

FXF 080210  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 100 | GESPN. 9

RLR 101098

RLR 120001  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 104 | GESPN. 8

WO 020145

WO 020312  
OUD. 9 | KALW. 5  
GEM. SI 103 | GESPN. 5

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

<b>KOEIWAARDE</b>	<b>98</b>
86	Kalfgemak Waarde
108	Kalfgroei Waarde
97	Melk Waarde
88	Onderhoudswaarde
108	Vrugbaarheidswaarde

<b>GROEI WAARDE</b>	<b>95</b>
<b>KARKAS WAARDE</b>	<b>97</b>
<b>PRODUKSIE WAARDE</b>	<b>94</b>



Mio-stasien	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
35kg	231kg	97 (6)	103 (62)	100 (24)	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Skrotum Omtrek 44cm T OETSE: Brucella, TB, Trichomonas, & Vrugbaarheid ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax



EBV Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
89	91	108	97	117	89	92	128
66%	52%	65%	50%	47%	38%	20%	48%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
112	98	105	111	118	100	99	84	78
48%	44%	13%	29%	48%	47%	39%	37%	36%

**LOT 17 (M)**



**ZCW 200278 HH**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2020-10-21
Oud.	2.3 jaar
Inteling	1%
DNS	U3033U094

Ouerskap	✓
DNB	✓
Genomies	

**ZCW 120100**  
OUD. 10 | KALW. 8  
GEM. SI 108 | GESPN. 7  
OEK - | TKP 404  
Kalwings: 15-03, 16-04, 17-10, 18-09, 19-10, 20-10, 21-12, 22-12

**RLR 111153 HH**

**FXF 070136**  
OUD. 12 | KALW. 11  
GEM. SI 100 | GESPN. 11  
OEK 17 | TKP 366

**WO 050572**

**ZCW 050501**  
OUD. 7 | KALW. 5  
GEM. SI 108 | GESPN. 5  
OEK - | TKP 474

- FXF 060002
- FXF 080210  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 100 | GESPN. 9
- FXF 020080
- FXF 010219  
OUD. 12 | KALW. 7  
GEM. SI 102 | GESPN. 7
- WO 020145
- WO 020312  
OUD. 9 | KALW. 6  
GEM. SI 109 | GESPN. 5

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**

Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020



Mio-stasien	
Q204X	Skoon
NT821	Skoon
F94L	Skoon

<b>KOEIWAARDE</b>	<b>110</b>
108	Kalfgemak Waarde
116	Kalfgroei Waarde
95	Melk Waarde
77	Onderhoudswaarde
117	Vrugbaarheidswaarde
<b>GROEI WAARDE</b>	<b>104</b>
<b>KARKAS WAARDE</b>	<b>113</b>
<b>PRODUKSIE WAARDE</b>	<b>106</b>



Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
107	102	116	95	113	104	111	120
70%	60%	70%	60%	54%	54%	42%	58%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
116	112	119	126	120	114	113	111	103
58%	52%	37%	46%	55%	54%	49%	47%	47%

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
35kg	269kg	116 (7)	110 (62)	104 (4)	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Skrotum Omtrek 42cm TOETSE: Brucella, TB, Trichomonas, & Vrugbaarheid ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax

**LOT 18 (M)**



**BEEFMASTER**  
CATTLE BREEDERS' SOCIETY OF SA  
BEESTELERSGENOOTSKAP VAN SA

**RLR 200001**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2020-01-07
Oud.	3.1 jaar
Inteling	0%
DNS	P74/20

Ouerskap	✓
DNB	✓
Genomies	

**Z 120217**  
OUD. 10 | KALW. 8  
GEM. SI 98 | GESPN. 7  
OEK 35 | TKP 379  
Kalwings: 15-07, 16-09, 17-10, 19-01, 20-01, 20-12, 21-10, 22-10

**RLR 111153 HH**

**RLR 140012**  
OUD. 8 | KALW. 7  
GEM. SI 104 | GESPN. 6  
OEK 29 | TKP 375

**MULTIPLE SIREs**

**Z 080125**  
OUD. 5 | KALW. 2  
GEM. SI 110 | GESPN. 2  
OEK 35 | TKP 391

- FXF 060002
- FXF 080210  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 100 | GESPN. 9
- RLR 101098
- RLR 120001  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 104 | GESPN. 8
- WO 010081 HH
- Z 030066  
OUD. 17 | KALW. 12  
GEM. SI 97 | GESPN. 8

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**

Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020



Mio-stasien	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

<b>KOEIWAARDE</b>	<b>109</b>
68	Kalfgemak Waarde
119	Kalfgroei Waarde
108	Melk Waarde
85	Onderhoudswaarde
106	Vrugbaarheidswaarde
<b>GROEI WAARDE</b>	<b>97</b>
<b>KARKAS WAARDE</b>	<b>109</b>
<b>PRODUKSIE WAARDE</b>	<b>101</b>



Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
67	116	119	108	121	104	93	113
68%	53%	67%	52%	74%	37%	19%	45%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
120	106	106	114	121	111	111	95	88
52%	65%	22%	28%	76%	73%	42%	39%	38%

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
47kg	257kg	120 (5)	-	-	98 (11)	-	363mm	1.17

VERKOPER OPMERKINGS: Skrotum Omtrek 43cm TOETSE: Brucella, TB, Trichomonas, & Vrugbaarheid ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax

**LOT 19 (M) BEEFMASTER ZCW 190232**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2019-10-02
Oud.	3.4 jaar
Inteling	2%
DNS	U559912

WO 140549 HH	
Ouerskap Vaar Moer	
DNS	✓
Genomies	

ZCW 130100
OUD. 9   KALW. 7
GEM. SI 96   GESPN. 6
OEK -   TKP 428

WO 100160

WO 090160
OUD. 7   KALW. 5
GEM. SI 114   GESPN. 3
OEK 24   TKP 373

WO 040198

ZCW 060510
OUD. 12   KALW. 10
GEM. SI 99   GESPN. 9
OEK -   TKP 373

- WO 070630
- WO 020241  
OUD. 10 | KALW. 9  
GEM. SI 110 | GESPN. 8
- WO 070063
- WO 070059  
OUD. 14 | KALW. 11  
GEM. SI 89 | GESPN. 8
- WO 010045
- WO 970049  
OUD. 10 | KALW. 6  
GEM. SI 101 | GESPN. 3

Kalwings: 15-09, 17-05, 18-08, 19-10, 20-10, 21-10, 22-10

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

<b>KOEIWAARDE 101</b>
100 Kalfgemak Waarde
110 Kalfgroei Waarde
88 Melk Waarde
94 Onderhoudswaarde
109 Vrugaarheidswaarde

<b>GROEI WAARDE 108</b>
<b>KARKAS WAARDE 106</b>
<b>PRODUKSIE WAARDE 103</b>



Miostatien	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets



Kalf en Moeder				Vrugaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
101	96	110	88	111	114	87	114
67%	55%	67%	55%	37%	47%	27%	51%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
113	121	123	105	112	106	109	69	82
55%	33%	6%	35%	38%	37%	28%	26%	25%

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
35kg	232kg	99 (5)	100 (25)	103 (6)	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Skrotum Omtrek 42cm TOETSE: Brucella, TB, Trichomonas, & Vrugaarheid ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax

**LOT 20 (M) BEEFMASTER ZCW 190348**



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2019-11-14
Oud.	3.3 jaar
Inteling	2%
DNS	U116U001

RLR 130053	
Ouerskap Vaar Moer	
DNS	✓
Genomies	

ZCW 160240
OUD. 5   KALW. 3
GEM. SI 84   GESPN. 3
OEK -   TKP 389

RLR 101041

BOS 077294
OUD. 8   KALW. 5
GEM. SI 111   GESPN. 5
OEK 27   TKP 434

WO 110257

ZCW 100113
OUD. 11   KALW. 10
GEM. SI 100   GESPN. 8
OEK -   TKP 358

- SP 060062
- BVB 000113  
OUD. 14 | KALW. 12  
GEM. SI 102 | GESPN. 9
- WO 980062
- BOS 999360  
OUD. 12 | KALW. 10  
GEM. SI 99 | GESPN. 8
- WO 090254
- WO 060309  
OUD. 12 | KALW. 10  
GEM. SI 100 | GESPN. 7
- WO 070067
- ZCW 060515  
OUD. 4 | KALW. 1  
GEM. SI 95 | GESPN. 1

Kalwings: 18-09, 19-11, 20-10

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

<b>KOEIWAARDE 92</b>
96 Kalfgemak Waarde
115 Kalfgroei Waarde
62 Melk Waarde
100 Onderhoudswaarde
113 Vrugaarheidswaarde

<b>GROEI WAARDE 100</b>
<b>KARKAS WAARDE 104</b>
<b>PRODUKSIE WAARDE 92</b>



Miostatien	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets



Kalf en Moeder				Vrugaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
93	119	115	62	92	106	95	122
66%	54%	66%	54%	47%	49%	29%	52%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
112	108	105	100	99	104	96	101	101
60%	45%	17%	36%	48%	47%	33%	30%	30%

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
35kg	199kg	95 (19)	90 (25)	99 (20)	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Skrotum Omtrek 40cm TOETSE: Brucella, TB, Trichomonas, & Vrugaarheid ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax



**LOT 21 (M)**



**ZCW 200388 HH**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2020-11-24
Oud.	2.2 jaar
Inteling	1%
DNS	U3262U016

ZCW 170123	
Ouerskap Vaar Moer	
DNS	✓
Genomies	

**ZCW 180250**  
OUD. 3 | KALW. 2  
GEM. SI 115 | GESPN. 2  
OEK - | TKP 323  
Kalwings: 20-11, 21-10

**WO 110257**

**ZCW 120300**  
OUD. 5 | KALW. 3  
GEM. SI 100 | GESPN. 3  
OEK - | TKP 379

**WO 120122**

**ZCW 140106**  
OUD. 8 | KALW. 6  
GEM. SI 116 | GESPN. 5  
OEK - | TKP 394

**WO 090254**

**WO 060309**  
OUD. 12 | KALW. 10  
GEM. SI 100 | GESPN. 7

**WO 100172**

**WO 100225**  
OUD. 12 | KALW. 10  
GEM. SI 102 | GESPN. 9

**WO 100164**

**ZCW 030500**  
OUD. 15 | KALW. 13  
GEM. SI 103 | GESPN. 13

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**

Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020



Miostatien	
Q204X	Skoon
NT821	Skoon
F94L	Skoon

**KOEIWAARDE 123**

89	Kalfermak Waarde
124	Kalfergroei Waarde
107	Melk Waarde
81	Onderhoudswaarde
117	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 117**

**KARKAS WAARDE 127**

**PRODUKSIE WAARDE 121**



Genomiese Teelwaarde  
Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
91	97	124	107	128	103	114	118
68%	59%	67%	58%	54%	57%	53%	61%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
124	129	126	119	127	131	132	89	99
56%	53%	51%	53%	54%	54%	53%	52%	52%

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
35kg	273kg	129 (6)	114 (62)	109 (3)	-	-	-	-

**VERKOPER OPMERKINGS:** Skrotum Omtrek 46cm Semen Aanbieding 10x 30 Strooitjies **TOETSE:** Brucella, TB, Trichomonas, & Vrugbaarheid **ENTINGS:** Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax

**LOT 22 (F)**



**BEEFMASTER**  
CATTLE BREEDERS' SOCIETY OF SA  
BEESTELERSGENOOTSKAP VAN SA

**ZCW 180104**



Kuddeboek	B
Geb. dtm	2018-09-18
Oud.	4.4 jaar
Inteling	0%
DNS	U510436
OEK	
Kalwers	2
Gespeen	1
Gem. SI	96
TKP	337d

RLR 140061	
Ouerskap Vaar Moer	
DNS	✓
Genomies	

**ZCW 070511**  
OUD. 12 | KALW. 11  
GEM. SI 100 | GESPN. 10  
OEK - | TKP 344  
Kalwings: 10-04, 11-04, 12-02, 13-01, 13-11, 14-10, 15-10, 16-10, 17-09, 18-09, 19-09

**BOS 111313 HH**

**BOS 111198**  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 105 | GESPN. 8  
OEK 36 | TKP 377

**BOS 055045**

**BOS 022021**  
OUD. 14 | KALW. 12  
GEM. SI 102 | GESPN. 12

**BOS 022109**

**BOS 066082**  
OUD. 14 | KALW. 13  
GEM. SI 99 | GESPN. 12

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**

Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

Laasre Kalf	
Kalf ID	ZCW 210159 (F)
Geb. datum	2021-10-16
Vaar ID	RLR 140061

Kalwings: 20-11, 21-10



Miostatien	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

**KOEIWAARDE 117**

103	Kalfermak Waarde
103	Kalfergroei Waarde
84	Melk Waarde
121	Onderhoudswaarde
120	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 86**

**KARKAS WAARDE 87**

**PRODUKSIE WAARDE 101**



EBV Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
100	114	103	84	88	101	115	125
62%	62%	67%	63%	40%	56%	29%	54%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
97	89	95	81	86	91	91	69	81
50%	36%	10%	46%	40%	39%	32%	29%	29%

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
-	224kg	109 (12)	103 (72)	-	-	-	-	-

**VERKOPER OPMERKINGS:** 4 Maande Dragtig van BOS19-9424 & BOS20-0198 **TOETSE:** Brucella en TB **ENTINGS:** Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 23 (F)**



**BEEFMASTER**  
CATTLE BREEDERS' SOCIETY OF SA  
BEESTELERSGENOOTSKAP VAN SA

**ZCW 180289**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2018-11-15
Oud.	4.3 jaar
Inteling	0%
DNS	U510516
OEK	
Kalwers	2
Gespeen	1
Gem. SI	118
TKP	338d

RLR 130050
Ouerskap Vaar Moer
DNS <input checked="" type="checkbox"/>
Genomies
ZCW 150110 OUD. 7   KALW. 6 GEM. SI 102   GESPN. 5 OEK -   TKP 371
ZCW 070528 OUD. 11   KALW. 9 GEM. SI 99   GESPN. 9 OEK -   TKP 385

RLR 101041
WO 070447 OUD. 9   KALW. 6 GEM. SI 100   GESPN. 6 OEK 30   TKP 389
WO 050084
ZCW 150110 OUD. 7   KALW. 6 GEM. SI 102   GESPN. 5 OEK -   TKP 371
ZCW 070528 OUD. 11   KALW. 9 GEM. SI 99   GESPN. 9 OEK -   TKP 385

SP 060062
BYB 000113 OUD. 14   KALW. 12 GEM. SI 102   GESPN. 9
WO 050218
WO 000195 OUD. 9   KALW. 6 GEM. SI 103   GESPN. 6
MULTIPLE SIREs
WO 950086 OUD. 11   KALW. 1 GEM. SI 124   GESPN. 1

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**

Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

Laaste Kalf	
Kalf ID	ZCW 210158 (F)
Geb. datum	2021-10-16
Vaar ID	WO 170758

Kalwings: 20-11, 21-10



Miostasien	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

**KOEIWAARDE 100**

104	Kalfgemak Waarde
115	Kalfgroei Waarde
79	Melk Waarde
95	Onderhoudswaarde
107	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE -**

**KARKAS WAARDE 97**

**PRODUKSIE WAARDE -**

**LOGIX**  
EBV Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
101	109	115	79	107	100	97	116
59%	59%	67%	60%	28%	46%	30%	51%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
114	105	106	104	107	101	99	78	90
46%	25%	8%	41%	29%	28%	15%	14%	13%

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
-	198kg	106 (3)	106 (72)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: 4 Maande Dragtig van BOS19-9424 & BOS20-0198 TOETSE : Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 24 (F)**



**BEEFMASTER**  
CATTLE BREEDERS' SOCIETY OF SA  
BEESTELERSGENOOTSKAP VAN SA

**ZCW 180268**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2018-10-13
Oud.	4.4 jaar
Inteling	0%
DNS	U510486
OEK	
Kalwers	2
Gespeen	1
Gem. SI	96
TKP	412d

RLR 140083 HH
Ouerskap Vaar Moer
DNS <input checked="" type="checkbox"/>
Genomies
ZCW 100108 OUD. 12   KALW. 11 GEM. SI 105   GESPN. 10 OEK -   TKP 362
ZCW 060534 OUD. 11   KALW. 9 GEM. SI 94   GESPN. 9 OEK -   TKP 413

RLR 111153 HH
FXF 070136 OUD. 12   KALW. 11 GEM. SI 100   GESPN. 11 OEK 17   TKP 366
RLR 090067
ZCW 100108 OUD. 12   KALW. 11 GEM. SI 105   GESPN. 10 OEK -   TKP 362
ZCW 060534 OUD. 11   KALW. 9 GEM. SI 94   GESPN. 9 OEK -   TKP 413

FXF 060002
FXF 080210 OUD. 11   KALW. 9 GEM. SI 100   GESPN. 9
FXF 020080
FXF 010219 OUD. 12   KALW. 7 GEM. SI 102   GESPN. 7
WO 050162
WO 070539 OUD. 15   KALW. 13 GEM. SI 92   GESPN. 13

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**

Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

Laaste Kalf	
Kalf ID	ZCW 220258 (M)
Geb. datum	2022-01-05
Vaar ID	RLR 140061

Kalwings: 20-11, 22-01



Miostasien	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

**KOEIWAARDE 92**

104	Kalfgemak Waarde
114	Kalfgroei Waarde
75	Melk Waarde
74	Onderhoudswaarde
118	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 96**

**KARKAS WAARDE 100**

**PRODUKSIE WAARDE 90**

**LOGIX**  
EBV Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
105	94	114	75	106	114	106	116
64%	62%	70%	62%	46%	59%	29%	54%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
111	102	106	132	115	107	96	127	103
52%	42%	9%	42%	47%	46%	40%	37%	36%

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
-	226kg	106 (16)	109 (72)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: 4 Maande Dragtig van BOS19-9424 & BOS20-0198 TOETSE : Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 25 (F) BEEFMASTER ZCW 180267**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2018-10-13
Oud.	4.4 jaar
Inteling	1%
DNS	U510509
OEK	
Kalwers	2
Gespeen	1
Gem. SI	120
TKP	355d

Ouerskap	Vaar	Moer
DNS	✓	
Genomies		

**ZCW 150102**  
OUD. 7 | KALW. 6  
GEM. SI 108 | GESPN. 4  
OEK - | TKP 359

**WO 070447**  
OUD. 9 | KALW. 6  
GEM. SI 100 | GESPN. 6  
OEK 30 | TKP 389

**WO 110257**

**ZCW 070519**  
OUD. 12 | KALW. 10  
GEM. SI 100 | GESPN. 9  
OEK - | TKP 386

- SP 060062
- BVB 000113  
OUD. 14 | KALW. 12  
GEM. SI 102 | GESPN. 9
- WO 050218
- WO 000195  
OUD. 9 | KALW. 6  
GEM. SI 103 | GESPN. 6
- WO 090254
- WO 060309  
OUD. 12 | KALW. 10  
GEM. SI 100 | GESPN. 7

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**

Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

Laaste Kalf	
Kalf ID	ZCW 210194 (M)
Geb. datum	2021-11-02
Vaar ID	RLR 140061

Kalwings: 20-11, 21-11



Mioestaten	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

<b>KOEIWAARDE 121</b>								
89	Kalfgemak Waarde							
122	Kalfgroei Waarde							
94	Melk Waarde							
90	Onderhoudswaarde							
122	Vrugbaarheidswaarde							
<b>GROEI WAARDE 111</b>								
<b>KARKAS WAARDE 109</b>								
<b>PRODUKSIE WAARDE 117</b>								
Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
-	206kg	111 (14)	109 (72)	-	-	-	-	-

**LOGIX**  
EBV Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
90	102	122	94	117	118	116	114
59%	58%	65%	59%	40%	55%	27%	51%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
124	118	117	109	116	111	118	49	92
48%	34%	9%	39%	41%	39%	32%	28%	27%

VERKOPER OPMERKINGS: 3 Maande Dragtig van BOS19-9424 & BOS20-0198 TOETSE : Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 26 (F) BEEFMASTER ZCW 180245**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2018-09-25
Oud.	4.4 jaar
Inteling	0%
DNS	U510461
OEK	
Kalwers	2
Gespeen	2
Gem. SI	103
TKP	332d

Ouerskap	Vaar	Moer
DNS	✓	
Genomies		

**ZCW 090100**  
OUD. 12 | KALW. 11  
GEM. SI 104 | GESPN. 11  
OEK - | TKP 358

**BOS 111198**  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 105 | GESPN. 8  
OEK 36 | TKP 377

**MULTIPLE SIRE**

**ZCW 050509**  
OUD. 5 | KALW. 4  
GEM. SI 110 | GESPN. 3  
OEK - | TKP 356

- BOS 055045
- BOS 022021  
OUD. 14 | KALW. 12  
GEM. SI 102 | GESPN. 12
- BOS 022109
- BOS 066082  
OUD. 14 | KALW. 13  
GEM. SI 99 | GESPN. 12

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**

Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

Laaste Kalf	
Kalf ID	ZCW 210228 (M)
Geb. datum	2021-11-12
Vaar ID	WO T70758

Kalwings: 20-12, 21-12



Mioestaten	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

<b>KOEIWAARDE 108</b>								
104	Kalfgemak Waarde							
97	Kalfgroei Waarde							
85	Melk Waarde							
112	Onderhoudswaarde							
123	Vrugbaarheidswaarde							
<b>GROEI WAARDE 79</b>								
<b>KARKAS WAARDE 81</b>								
<b>PRODUKSIE WAARDE 92</b>								
Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
-	220kg	107 (12)	100 (72)	-	-	-	-	-

**LOGIX**  
EBV Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
100	117	97	85	84	105	123	123
63%	62%	69%	67%	49%	56%	28%	53%

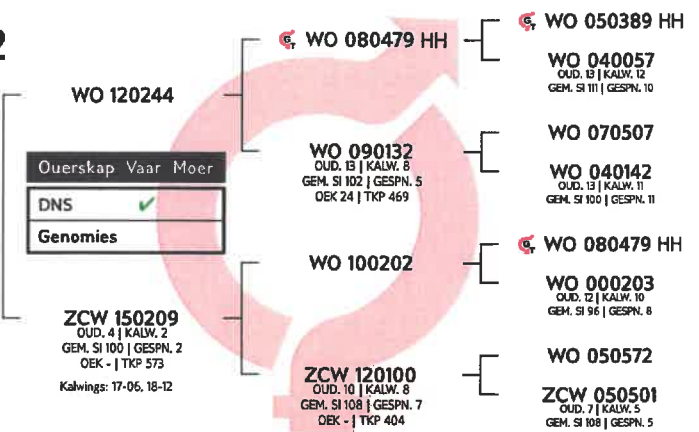
Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
90	80	78	91	84	89	77	77	87
50%	43%	10%	44%	50%	48%	41%	37%	36%

VERKOPER OPMERKINGS: 4 Maande Dragtig van BOS19-9424 & BOS20-0198 TOETSE : Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 27 (F) BEEFMASTER ZCW 180342**



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2018-12-31
Oud.	4.2 jaar
Inteling	9%
DNS	U513103
OEK	34m
Kalwers	1
Gespeen	1
Gem. SI	89
TKP	-



**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

Laaste Kalf	
Kalf ID	ZCW 210196 (F)
Geb. datum	2021-11-02
Vaar ID	RLR 140061

Kalwings: 21-11



Mioestien	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

<b>KOEIWAARDE 119</b>
91 Kalfgemak Waarde
127 Kalfgroei Waarde
85 Melk Waarde
107 Onderhoudswaarde
107 Vrugaarheidswaarde
<b>GROEI WAARDE 113</b>
<b>KARKAS WAARDE 122</b>
<b>PRODUKSIE WAARDE 117</b>



EBV Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
92	100	127	85	128	103	98	113
65%	54%	64%	57%	37%	45%	32%	52%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
125	119	111	94	116	120	123	108	109
43%	31%	18%	44%	33%	33%	22%	20%	19%

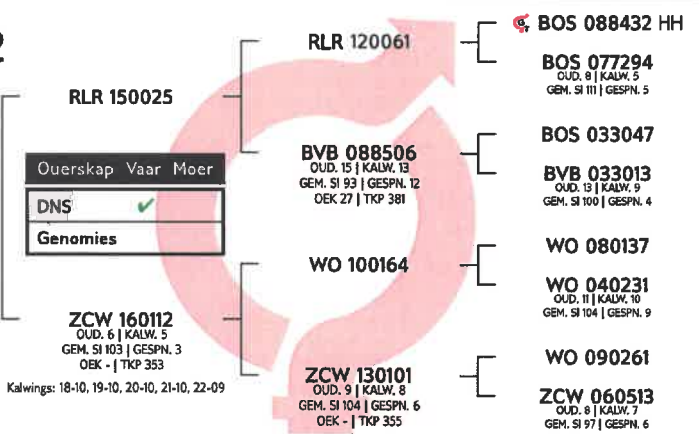
Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
35kg	195kg	100 (1)	98 (2)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: 4 Maande Dragtig van BOS19-9424 & BOS20-0198 TOETSE : Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 28 (F) BEEFMASTER ZCW 180332**



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2018-10-29
Oud.	4.3 jaar
Inteling	2%
DNS	U510518
OEK	
Kalwers	2
Gespeen	2
Gem. SI	94
TKP	329d



**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

Laaste Kalf	
Kalf ID	ZCW 210137 (F)
Geb. datum	2021-10-11
Vaar ID	RLR 140061

Kalwings: 20-11, 21-10



Mioestien	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

<b>KOEIWAARDE 124</b>
110 Kalfgemak Waarde
105 Kalfgroei Waarde
86 Melk Waarde
112 Onderhoudswaarde
133 Vrugaarheidswaarde
<b>GROEI WAARDE -</b>
<b>KARKAS WAARDE 94</b>
<b>PRODUKSIE WAARDE -</b>



EBV Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
109	97	105	86	99	128	129	118
59%	57%	67%	62%	27%	57%	30%	49%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
106	99	102	91	99	95	96	111	95
48%	25%	10%	40%	27%	26%	16%	14%	14%

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
-	181kg	103 (14)	98 (72)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: 3 Maande Dragtig van BOS19-9424 & BOS20-0198 TOETSE : Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 29 (F)**



**ZCW 180279**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2018-10-25
Oud.	4.3 jaar
Inteling	1%
DNS	U510510
OEK	
Kalwers	2
Gespeen	1
Gem. SI	100
TKP	332d

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**

Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

Laaste Kalf	
Kalf ID	ZCW 210105 (F)
Geb. datum	2021-10-07
Vaar ID	RLR 140061

Kalwings: 20-11, 21-10



Miostatien	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

**KOEIWAARDE 118**

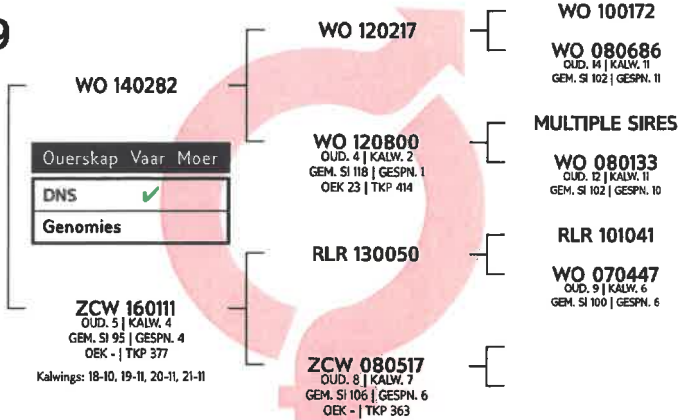
100	Kalfgemak Waarde
100	Kalfgroei Waarde
96	Melk Waarde
113	Onderhoudswaarde
123	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE -**

**KARKAS WAARDE 89**

**PRODUKSIE WAARDE -**

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
-	153kg	87 (14)	86 (72)	-	-	-	-	-



**LOGIX**  
EBV Analyse 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
100	97	100	96	96	128	104	116
58%	56%	64%	50%	24%	57%	31%	49%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
101	91	90	90	85	87	85	127	98
48%	20%	9%	32%	23%	22%	14%	13%	12%

**VERKOPER OPMERKINGS:** 4 Maande Dragtig van BOS19-9424 & BOS20-0198 TOETSE : Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellosse

**LOT 30 (F)**



**ZCW 180220**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2018-09-12
Oud.	4.5 jaar
Inteling	3%
DNS	U510439
OEK	
Kalwers	2
Gespeen	2
Gem. SI	101
TKP	367d

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**

Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

Laaste Kalf	
Kalf ID	ZCW 210208 (M)
Geb. datum	2021-11-04
Vaar ID	WO 170758

Kalwings: 20-11, 21-11



Miostatien	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

**KOEIWAARDE 115**

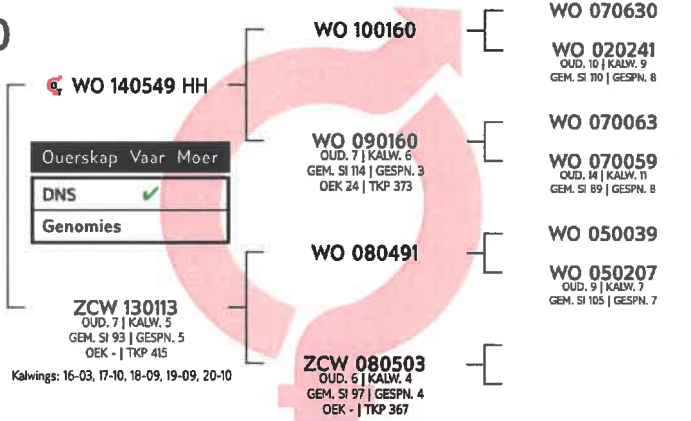
109	Kalfgemak Waarde
97	Kalfgroei Waarde
90	Melk Waarde
117	Onderhoudswaarde
121	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 102**

**KARKAS WAARDE 88**

**PRODUKSIE WAARDE 108**

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
-	180kg	89 (12)	98 (72)	-	-	-	-	-



**LOGIX**  
EBV Analyse 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
111	82	97	90	106	127	122	102
62%	61%	69%	65%	48%	60%	31%	54%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
102	100	95	86	106	97	83	78	71
53%	41%	6%	45%	49%	47%	39%	35%	34%

**VERKOPER OPMERKINGS:** 3 Maande Dragtig van BOS19-9424 & BOS20-0198 TOETSE : Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellosse

**LOT 31 (F)**



**ZCW 180335**



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2018-11-11
Oud.	4.3 jaar
Inteling	0%
DNS	U510515
OEK	
Kalwers	2
Gespeen	2
Gem. SI	98
TKP	370d

RLR 130050

Ouerskap	Vaar	Moer
DNS	✓	
Genomies		

ZCW 150219  
OUD. 7 | KALW. 6  
GEM. SI 98 | GESPN. 5  
OEK - | TKP 365

Kalwings: 17-09, 18-11, 19-10, 20-10, 21-09, 22-09

RLR 101041

WO 070447  
OUD. 9 | KALW. 6  
GEM. SI 100 | GESPN. 6  
OEK 30 | TKP 389

WO 050084

ZCW 100101  
OUD. 12 | KALW. 11  
GEM. SI 99 | GESPN. 9  
OEK - | TKP 373

SP 060062

BVB 000113  
OUD. 14 | KALW. 12  
GEM. SI 102 | GESPN. 9

WO 050218

WO 000195  
OUD. 9 | KALW. 6  
GEM. SI 103 | GESPN. 6

MULTIPLE SIREs

WO 950086  
OUD. 11 | KALW. 1  
GEM. SI 124 | GESPN. 1

WO 050084

ZCW 070517  
OUD. 3 | KALW. 1  
GEM. SI 101 | GESPN. 1

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng

0834400404

cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

Laaste Kalf	
Kalf ID	ZCW 210218 (F)
Geb. datum	2021-11-10
Vaar ID	WO 170758

Kalwings: 20-11, 21-11



Miostation	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

**KOEIWAARDE 105**

108	Kalfgemak Waarde
110	Kalfgroei Waarde
71	Melk Waarde
117	Onderhoudswaarde
111	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 91**

**KARKAS WAARDE 88**

**PRODUKSIE WAARDE 96**

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
-	179kg	95 (3)	97 (72)	-	-	-	-	-

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
106	104	110	71	101	105	98	118
60%	59%	68%	65%	33%	47%	31%	52%

**LOGIX**  
EBV Analise 2023-01-19

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
108	98	96	87	103	94	92	70	84
48%	30%	8%	40%	34%	33%	22%	19%	18%

**VERKOPER OPMERKINGS:** 4 Maande Dragtig van BOS19-9424 & BOS20-0198 TOETSE : Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 32 (F)**



**ZCW 210035**



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2021-09-21
Oud.	1.4 jaar
Inteling	0%
DNS	U6249U014

BOS 177663 HH

Ouerskap	Vaar	Moer
DNS	✓	
Genomies		

ZCW 160001  
OUD. 6 | KALW. 4  
GEM. SI 103 | GESPN. 2  
OEK 25 | TKP 477

Kalwings: 18-10, 20-08, 21-09, 22-09

BOS 100441 HH

BOS 100738  
OUD. 12 | KALW. 8  
GEM. SI 103 | GESPN. 5  
OEK 34 | TKP 370

RLR 111153 HH

RLR 140003  
OUD. 8 | KALW. 5  
GEM. SI 100 | GESPN. 3  
OEK 32 | TKP 464

WO 050269

BOS 033629  
OUD. 15 | KALW. 12  
GEM. SI 99 | GESPN. 10

MULTIPLE SIREs

BOS 077564  
OUD. 9 | KALW. 6  
GEM. SI 98 | GESPN. 3

FXF 060002

FXF 080210  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 100 | GESPN. 9

RLR 101098

BOS 099081  
OUD. 10 | KALW. 7  
GEM. SI 93 | GESPN. 6

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng

0834400404

cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020



Miostation	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

**KOEIWAARDE 110**

72	Kalfgemak Waarde
125	Kalfgroei Waarde
98	Melk Waarde
84	Onderhoudswaarde
111	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 117**

**KARKAS WAARDE 116**

**PRODUKSIE WAARDE 113**

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
41kg	241kg	106 (29)	109 (8)	-	-	-	-	-

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
76	93	125	98	118	97	105	120
67%	47%	63%	45%	43%	31%	19%	43%

**LOGIX**  
EBV Analise 2023-01-19

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
127	127	122	117	112	116	128	48	76
43%	39%	9%	24%	43%	42%	36%	33%	33%

**VERKOPER OPMERKINGS:** Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 33 (F)**



**ZCW 210091**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2021-10-04
Oud.	1.4 jaar
Inteling	1%
DNS	U6518U018

RLR 160025 HH
Ouerskap Vaar Moer
DNS <input checked="" type="checkbox"/>
Genomies

**ZCW 150116**  
OUD. 7 | KALW. 6  
GEM. SI 98 | GESPN. 4  
OEK - | TKP 348

RLR 111153 HH

**RLR 140012**  
OUD. 8 | KALW. 7  
GEM. SI 104 | GESPN. 6  
OEK 29 | TKP 375

WO 110539

**ZCW 090507**  
OUD. 6 | KALW. 5  
GEM. SI 98 | GESPN. 5  
OEK - | TKP 349

- FXF 060002
- FXF 080210  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 100 | GESPN. 9
- RLR 101098
- RLR 120001  
OUD. 11 | KALW. 8  
GEM. SI 104 | GESPN. 8
- WO 090195
- WO 050474  
OUD. 11 | KALW. 11  
GEM. SI 103 | GESPN. 8

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020



Miostatien	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

<b>KOEIWAARDE</b>	<b>111</b>
83	Kalfgemak Waarde
113	Kalfgroei Waarde
93	Melk Waarde
89	Onderhoudswaarde
125	Vrugbaarheidswaarde
<b>GROEI WAARDE</b>	<b>99</b>
<b>KARKAS WAARDE</b>	<b>99</b>
<b>PRODUKSIE WAARDE</b>	<b>104</b>



Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
85	94	113	93	126	117	112	122
66%	52%	65%	50%	45%	39%	21%	45%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
117	105	112	111	117	101	97	86	79
50%	42%	13%	28%	46%	45%	39%	37%	36%

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
37kg	213kg	93 (29)	104 (68)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 34 (F)**



**ZCW 210104**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2021-10-07
Oud.	1.4 jaar
Inteling	1%
DNS	U6518U012

RLR 160025 HH
Ouerskap Vaar Moer
DNS <input checked="" type="checkbox"/>
Genomies

**ZCW 140101**  
OUD. 8 | KALW. 7  
GEM. SI 101 | GESPN. 6  
OEK - | TKP 352

RLR 111153 HH

**RLR 140012**  
OUD. 8 | KALW. 7  
GEM. SI 104 | GESPN. 6  
OEK 29 | TKP 375

WO 070249

**ZCW 070503**  
OUD. 12 | KALW. 10  
GEM. SI 104 | GESPN. 8  
OEK - | TKP 390

- FXF 060002
- FXF 080210  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 100 | GESPN. 9
- RLR 101098
- RLR 120001  
OUD. 11 | KALW. 8  
GEM. SI 104 | GESPN. 8
- WO 050039
- WO 980030  
OUD. 24 | KALW. 13  
GEM. SI 98 | GESPN. 8

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020



Miostatien	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

<b>KOEIWAARDE</b>	<b>102</b>
82	Kalfgemak Waarde
115	Kalfgroei Waarde
103	Melk Waarde
85	Onderhoudswaarde
101	Vrugbaarheidswaarde
<b>GROEI WAARDE</b>	<b>110</b>
<b>KARKAS WAARDE</b>	<b>110</b>
<b>PRODUKSIE WAARDE</b>	<b>104</b>



Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
83	106	115	103	137	83	89	124
67%	54%	66%	53%	48%	34%	21%	48%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
120	117	121	115	134	115	106	88	83
48%	45%	13%	29%	48%	47%	40%	38%	37%

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
36kg	244kg	110 (29)	112 (68)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 35 (F)**

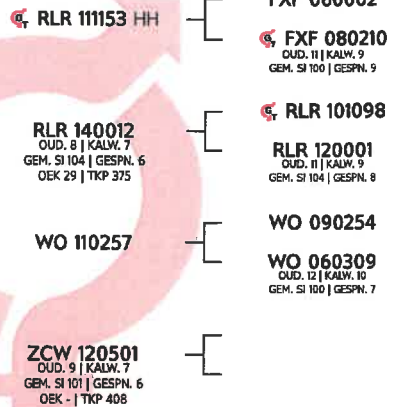


**ZCW 210127**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2021-10-09
Oud.	1.4 jaar
Inteling	1%
DNS	U6518U014

Ouerskap	Vaar	Moer
DNS	✓	✓
Genomies		



**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspruit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020



Miostation	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

<b>KOEIWAARDE</b>	<b>114</b>
82	Kalfgemak Waarde
123	Kalfgroei Waarde
96	Melk Waarde
85	Onderhoudswaarde
117	Vrugbaarheidswaarde
<b>GROEI WAARDE</b>	<b>107</b>
<b>KARKAS WAARDE</b>	<b>109</b>
<b>PRODUKSIE WAARDE</b>	<b>110</b>



Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
83	104	123	96	130	105	109	122
66%	53%	64%	50%	45%	33%	16%	46%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
130	115	118	116	132	115	109	79	82
48%	42%	13%	27%	45%	44%	39%	37%	36%

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
35kg	234kg	105 (29)	118 (68)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 36 (F)**

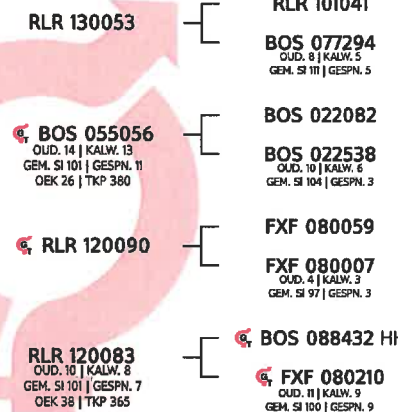


**ZCW 210028**



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2021-09-19
Oud.	1.4 jaar
Inteling	1%
DNS	U6249U003

Ouerskap	Vaar	Moer
DNS	✓	✓
Genomies		



**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspruit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020



Miostation	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

<b>KOEIWAARDE</b>	<b>100</b>
93	Kalfgemak Waarde
117	Kalfgroei Waarde
82	Melk Waarde
100	Onderhoudswaarde
101	Vrugbaarheidswaarde
<b>GROEI WAARDE</b>	<b>111</b>
<b>KARKAS WAARDE</b>	<b>105</b>
<b>PRODUKSIE WAARDE</b>	<b>103</b>



Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
89	121	117	82	104	91	94	114
68%	52%	67%	48%	51%	41%	25%	46%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
116	112	104	99	90	101	105	86	100
55%	49%	31%	34%	52%	51%	40%	37%	37%

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
32kg	181kg	92 (9)	88 (20)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose



**LOT 37 (F)**



**ZCW 210041**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2021-09-24
Oud.	1.4 jaar
Inteling	1%
DNS	U6397U011

Ouerskap	✓
DNS	✓
Genomies	

**ZCW 140110**  
OUD. 8 | KALW. 6  
GEM. SI 95 | GESPN. 5  
OEK - | TKP 379

**RLR 130118**  
OUD. 9 | KALW. 7  
GEM. SI 90 | GESPN. 6  
OEK 32 | TKP 385

**WO 100164**

**ZCW 060500**  
OUD. 10 | KALW. 8  
GEM. SI 101 | GESPN. 8  
OEK - | TKP 390

**FXF 080059**

**FXF 080007**  
OUD. 4 | KALW. 3  
GEM. SI 97 | GESPN. 3

**BOS 088432 HH**

**RLR 080051**  
OUD. 11 | KALW. 10  
GEM. SI 105 | GESPN. 10

**WO 080137**

**WO 040231**  
OUD. 11 | KALW. 10  
GEM. SI 104 | GESPN. 9

Kalwings: 17-11, 18-10, 19-10, 20-10, 21-09, 23-01

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**

Bronkhorstspruit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

**KOEIWAARDE 89**

120	Kalfgemak Waarde
112	Kalfgroei Waarde
68	Melk Waarde
93	Onderhoudswaarde
102	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 111**

**KARKAS WAARDE 107**

**PRODUKSIE WAARDE 96**

**LOGIX**  
EBV Analyse 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
120	89	112	68	119	79	113	112
66%	50%	66%	49%	43%	36%	24%	46%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
112	113	114	107	100	103	119	112	115
47%	40%	19%	27%	43%	42%	33%	30%	29%

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
33kg	231kg	105 (29)	96 (8)	-	-	-	-	-



Miostatien	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spn, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 38 (F)**



**ZCW 210162**



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2021-10-17
Oud.	1.4 jaar
Inteling	0%
DNS	U6661U033

Ouerskap	✓
DNS	✓
Genomies	

**ZCW 160112**  
OUD. 6 | KALW. 5  
GEM. SI 103 | GESPN. 3  
OEK - | TKP 353

**BOS 100738**  
OUD. 12 | KALW. 8  
GEM. SI 103 | GESPN. 5  
OEK 34 | TKP 370

**WO 100164**

**ZCW 130101**  
OUD. 9 | KALW. 8  
GEM. SI 104 | GESPN. 6  
OEK - | TKP 355

**WO 050269**

**BOS 033629**  
OUD. 15 | KALW. 10  
GEM. SI 99 | GESPN. 10

**MULTIPLE SIREs**

**BOS 077564**  
OUD. 9 | KALW. 6  
GEM. SI 98 | GESPN. 3

**WO 080137**

**WO 040231**  
OUD. 11 | KALW. 10  
GEM. SI 104 | GESPN. 9

**WO 090261**

**ZCW 060513**  
OUD. 8 | KALW. 7  
GEM. SI 97 | GESPN. 6

Kalwings: 18-10, 19-10, 20-10, 21-10, 22-09

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**

Bronkhorstspruit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

**KOEIWAARDE 112**

94	Kalfgemak Waarde
115	Kalfgroei Waarde
94	Melk Waarde
90	Onderhoudswaarde
117	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 109**

**KARKAS WAARDE 107**

**PRODUKSIE WAARDE 110**

**LOGIX**  
EBV Analyse 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
95	101	115	94	109	101	120	118
66%	46%	66%	49%	39%	38%	23%	43%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
119	116	111	109	102	108	126	62	77
40%	35%	7%	19%	40%	38%	34%	31%	30%

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
35kg	210kg	98 (10)	103 (68)	-	-	-	-	-



Miostatien	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spn, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 39 (F)**



**ZCW 210157**



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2021-10-16
Oud.	1.4 jaar
Inteling	1%
DNS	U6661U028

RLR 160012 HH	
Ouerskap Vaar Moer	
DNS	✓
Genomies	

ZCW 150239  
OUD. 7 | KALW. 5  
GEM. SI 101 | GESPN. 4  
OEK - | TKP 431

RLR 130118  
OUD. 9 | KALW. 7  
GEM. SI 90 | GESPN. 6  
OEK 32 | TKP 385

WO 120122

ZCW 130110  
OUD. 5 | KALW. 4  
GEM. SI 104 | GESPN. 3  
OEK - | TKP 359

- FXF 080059
- FXF 080007  
OUD. 4 | KALW. 3  
GEM. SI 97 | GESPN. 3
- BOS 088432 HH
- RLR 080051  
OUD. 14 | KALW. 10  
GEM. SI 105 | GESPN. 10
- WO 100172
- WO 100225  
OUD. 12 | KALW. 10  
GEM. SI 102 | GESPN. 9
- WO 080491
- ZCW 080509  
OUD. 7 | KALW. 6  
GEM. SI 105 | GESPN. 6

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

**KOEIWAARDE 102**

116	Kalfgemak Waarde
108	Kalfgroei Waarde
85	Melk Waarde
99	Onderhoudswaarde
104	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 110**

**KARKAS WAARDE 107**

**PRODUKSIE WAARDE 104**



Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
117	87	108	85	120	95	106	109
66%	49%	66%	49%	43%	38%	24%	45%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
106	111	108	99	91	99	114	118	119
49%	39%	19%	29%	43%	42%	32%	30%	29%



Miostation	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
33kg	227kg	109 (10)	107 (68)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 40 (F)**



**ZCW 210403**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2021-10-07
Oud.	1.4 jaar
Inteling	1%
DNS	U7276U022

RLR 140083 HH	
Ouerskap Vaar Moer	
DNS	✓
Genomies	

ZCW 110500  
OUD. 12 | KALW. 10  
GEM. SI 100 | GESPN. 9  
OEK - | TKP 379

FXF 070136  
OUD. 12 | KALW. 11  
GEM. SI 100 | GESPN. 11  
OEK 17 | TKP 366

WO 050572

ZCW 080504  
OUD. 7 | KALW. 6  
GEM. SI 95 | GESPN. 5  
OEK - | TKP 350

- FXF 060002
- FXF 080210  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 100 | GESPN. 9
- FXF 020080
- FXF 010219  
OUD. 12 | KALW. 7  
GEM. SI 102 | GESPN. 7
- WO 020145
- WO 020312  
OUD. 9 | KALW. 6  
GEM. SI 109 | GESPN. 5
- RR 000108

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

**KOEIWAARDE 82**

112	Kalfgemak Waarde
111	Kalfgroei Waarde
72	Melk Waarde
78	Onderhoudswaarde
106	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 94**

**KARKAS WAARDE 100**

**PRODUKSIE WAARDE 83**



Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
109	103	111	72	96	106	90	114
68%	56%	54%	49%	47%	42%	24%	50%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
107	95	104	127	109	99	104	105	96
46%	43%	8%	32%	47%	46%	38%	35%	35%



Miostation	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
35kg	213kg	100 (1)	97 (68)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

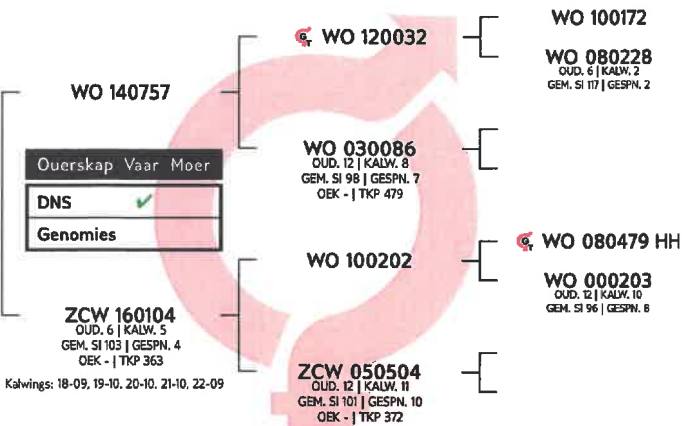
**LOT 41 (F)**



**ZCW 210112**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2021-10-08
Oud.	1.4 jaar
Inteling	3%
DNS	U6518U024



**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

<b>KOEIWAARDE</b>	<b>93</b>
105	Kalfgemak Waarde
83	Kalfgroei Waarde
106	Melk Waarde
102	Onderhoudswaarde
106	Vrugbaarheidswaarde

<b>GROEI WAARDE</b>	<b>-</b>
<b>KARKAS WAARDE</b>	<b>77</b>
<b>PRODUKSIE WAARDE</b>	<b>-</b>



Miostation
Q204X Nie Getoets
NT821 Nie Getoets
F94L Nie Getoets

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
33kg	191kg	100 (1)	94 (68)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

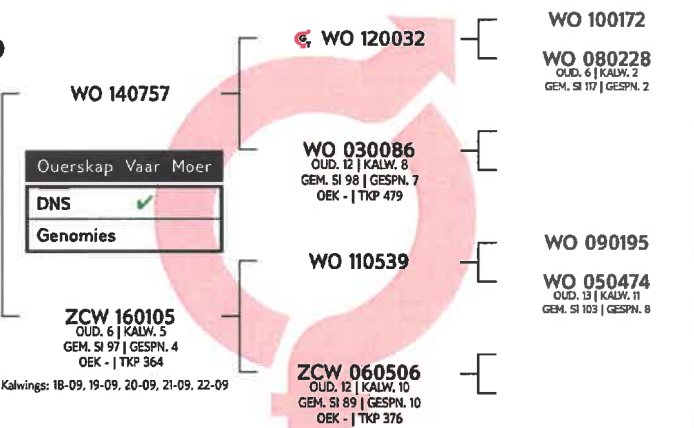
**LOT 42 (F)**



**ZCW 210026**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2021-09-18
Oud.	1.4 jaar
Inteling	1%
DNS	U6249U007



**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

<b>KOEIWAARDE</b>	<b>94</b>
118	Kalfgemak Waarde
88	Kalfgroei Waarde
89	Melk Waarde
100	Onderhoudswaarde
114	Vrugbaarheidswaarde

<b>GROEI WAARDE</b>	<b>-</b>
<b>KARKAS WAARDE</b>	<b>81</b>
<b>PRODUKSIE WAARDE</b>	<b>-</b>



Miostation
Q204X Nie Getoets
NT821 Nie Getoets
F94L Nie Getoets

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
28kg	225kg	104 (29)	105 (20)	-	-	-	-	-

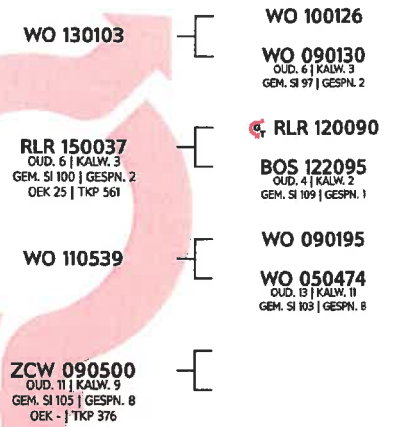
VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 43 (F) BEEFMASTER ZCW 210054**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2021-09-27
Oud.	1.4 jaar
Inteling	1%
DNS	U5397U027

Ouerskap	✓	✓
DNS	✓	✓
Genomies		



**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**

Bronkhorstspruit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

**KOEIWAARDE 122**

97	Kalfgemak Waarde
127	Kalfgroei Waarde
95	Melk Waarde
80	Onderhoudswaarde
121	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 114**

**KARKAS WAARDE 122**

**PRODUKSIE WAARDE 119**



Mjostation	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
32kg	235kg	134 (11)	114 (8)	-	-	-	-	-

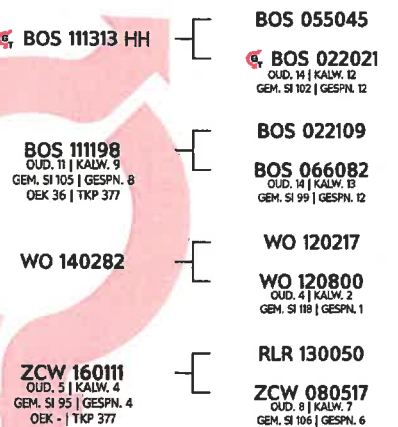
VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 44 (F) BEEFMASTER ZCW 210105**



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2021-10-07
Oud.	1.4 jaar
Inteling	2%
DNS	U6518U035

Ouerskap	✓	✓
DNS	✓	✓
Genomies		



**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**

Bronkhorstspruit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

**KOEIWAARDE 118**

105	Kalfgemak Waarde
96	Kalfgroei Waarde
90	Melk Waarde
122	Onderhoudswaarde
124	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 85**

**KARKAS WAARDE 85**

**PRODUKSIE WAARDE 102**



Mjostation	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
33kg	172kg	100 (1)	88 (68)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 45 (F)**



**ZCW 210249**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2021-12-09
Oud.	1.2 jaar
Inteling	1%
DNS	U7273U017

**RLR 160012 HH**

Ouerskap	Vaar	Moer
DNS	✓	
Genomies		

**RLR 120090**

**RLR 130118**  
OUD. 9 | KALW. 7  
GEM. SI 90 | GESPN. 6  
OEK 32 | TKP 385

**WO 050572**

**ZCW 150121**  
OUD. 7 | KALW. 5  
GEM. SI 106 | GESPN. 4  
OEK - | TKP 367

Kalwings: 18-10, 19-10, 20-09, 21-12, 22-10

**ZCW 080527**  
OUD. 12 | KALW. 10  
GEM. SI 98 | GESPN. 10  
OEK - | TKP 366

FXF 080059

FXF 080007  
OUD. 4 | KALW. 3  
GEM. SI 97 | GESPN. 3

**BOS 088432 HH**

**RLR 080051**  
OUD. 14 | KALW. 12  
GEM. SI 105 | GESPN. 10

**WO 020145**

**WO 020312**  
OUD. 9 | KALW. 6  
GEM. SI 109 | GESPN. 5

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

<b>KOEIWAARDE</b>	<b>96</b>
120	Kalfgemak Waarde
119	Kalfgroei Waarde
75	Melk Waarde
88	Onderhoudswaarde
101	Vrugbaarheidswaarde
<b>GROEI WAARDE</b>	<b>109</b>
<b>KARKAS WAARDE</b>	<b>111</b>
<b>PRODUKSIE WAARDE</b>	<b>100</b>

**LOGIX**  
EBV Analyse 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
119	88	119	75	120	82	101	116
65%	50%	65%	49%	44%	36%	23%	44%



Miostatien	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
118	113	116	113	101	105	122	110	117
47%	41%	18%	27%	45%	43%	32%	29%	28%

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
30kg	200kg	114 (7)	116 (4)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 46 (F)**



**ZCW 210138**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2021-10-12
Oud.	1.4 jaar
Inteling	0%
DNS	U6661U011

**BOS 177663 HH**

Ouerskap	Vaar	Moer
DNS	✓	✓
Genomies		

**BOS 100441 HH**

**BOS 100738**  
OUD. 12 | KALW. 8  
GEM. SI 103 | GESPN. 5  
OEK 34 | TKP 370

**WO 120410**

**ZCW 170109**  
OUD. 5 | KALW. 4  
GEM. SI 102 | GESPN. 2  
OEK - | TKP 341

Kalwings: 19-11, 20-10, 21-10, 22-09

**ZCW 070522**  
OUD. 12 | KALW. 10  
GEM. SI 88 | GESPN. 10  
OEK - | TKP 383

**WO 050269**

**BOS 033629**  
OUD. 15 | KALW. 12  
GEM. SI 99 | GESPN. 10

**MULTIPLE SIREs**

**BOS 077564**  
OUD. 9 | KALW. 9  
GEM. SI 96 | GESPN. 3

**WO 100172**

**WO 080298**  
OUD. 10 | KALW. 9  
GEM. SI 96 | GESPN. 8

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

<b>KOEIWAARDE</b>	<b>95</b>
82	Kalfgemak Waarde
121	Kalfgroei Waarde
74	Melk Waarde
87	Onderhoudswaarde
113	Vrugbaarheidswaarde
<b>GROEI WAARDE</b>	<b>104</b>
<b>KARKAS WAARDE</b>	<b>102</b>
<b>PRODUKSIE WAARDE</b>	<b>96</b>

**LOGIX**  
EBV Analyse 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
85	94	121	74	101	105	107	115
66%	46%	65%	47%	40%	36%	21%	43%



Miostatien	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
120	110	110	115	94	99	121	55	58
40%	35%	16%	26%	40%	39%	35%	32%	31%

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
36kg	207kg	111 (31)	96 (68)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 47 (F)**



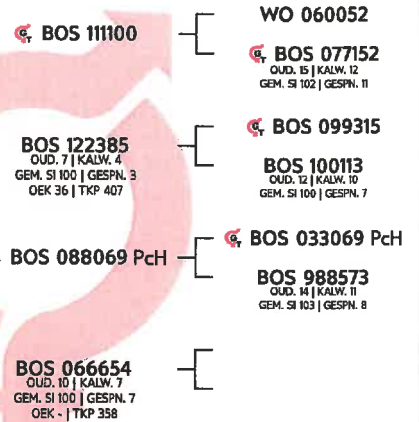
**ZCW 210248**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2021-12-07
Oud.	1.2 jaar
Inteling	1%
DNS	U7273U016

Ouerskap	✓	✓
DNS	✓	✓
Genomies		

**BOS 155291**  
OUD. 7 | KALW. 4  
GEM. SI 100 | GESPN. 3  
OEK 36 | TKP 407



**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

**KOEIWAARDE 105**

98	Kalfgemak Waarde
109	Kalfgroei Waarde
92	Melk Waarde
99	Onderhoudswaarde
107	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 119**

**KARKAS WAARDE 111**

**PRODUKSIE WAARDE 111**



EBV Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
95	111	109	92	92	88	110	116
60%	40%	65%	48%	34%	45%	25%	47%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
109	121	115	99	122	117	101	125	122
44%	30%	17%	22%	34%	33%	25%	22%	21%



Miostatien	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
36kg	194kg	106 (7)	102 (4)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 48 (F)**



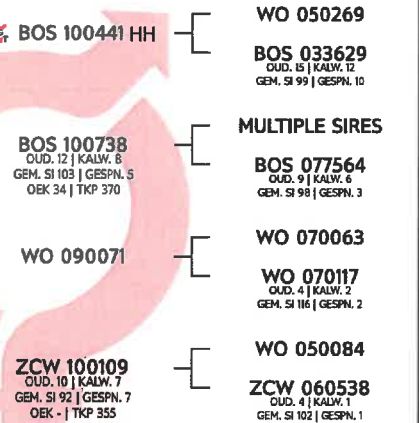
**ZCW 210219**



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2021-11-10
Oud.	1.3 jaar
Inteling	0%
DNS	U6890U033

Ouerskap	✓	✓
DNS	✓	✓
Genomies		

**ZCW 160227**  
OUD. 6 | KALW. 4  
GEM. SI 100 | GESPN. 3  
OEK - | TKP 512



**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

**KOEIWAARDE 88**

93	Kalfgemak Waarde
114	Kalfgroei Waarde
75	Melk Waarde
93	Onderhoudswaarde
101	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 104**

**KARKAS WAARDE 100**

**PRODUKSIE WAARDE 92**



EBV Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
94	96	114	75	105	90	87	119
65%	44%	65%	48%	39%	36%	22%	42%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
117	111	-	106	100	103	117	42	67
40%	35%	-	18%	39%	38%	33%	30%	29%



Miostatien	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
33kg	192kg	96 (31)	91 (68)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 49 (F)**



**ZCW 210137**



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2021-10-11
Oud.	1.4 jaar
Inteling	4%
DNS	U6661U010

RLR 140061

Ouerskap	Vaar	Moer
DNS	✓	✓
Genomies		

**ZCW 180332**  
OUD. 4 | KALW. 2  
GEM. SI 94 | GESPN. 2  
OEK - | TKP 329  
Kalwings: 20-11, 21-10

**BOS 111313 HH**

**BOS 111198**  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 105 | GESPN. 8  
OEK 36 | TKP 377

RLR 150025

**ZCW 160112**  
OUD. 6 | KALW. 5  
GEM. SI 103 | GESPN. 3  
OEK - | TKP 353

**BOS 055045**

**BOS 022021**  
OUD. 14 | KALW. 12  
GEM. SI 102 | GESPN. 12

**BOS 022109**

**BOS 066082**  
OUD. 14 | KALW. 13  
GEM. SI 99 | GESPN. 12

RLR 120061

**BVB 088506**  
OUD. 15 | KALW. 13  
GEM. SI 93 | GESPN. 12

WO 100164

**ZCW 130101**  
OUD. 9 | KALW. 8  
GEM. SI 104 | GESPN. 6

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

**KOEIWAARDE 121**

113	Kalfgemak Waarde
98	Kalfgroei Waarde
85	Melk Waarde
123	Onderhoudswaarde
130	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 83**

**KARKAS WAARDE 84**

**PRODUKSIE WAARDE 102**

**LOGIX**  
EBV Analyse 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
108	116	98	85	85	112	121	129
65%	52%	66%	52%	41%	48%	28%	47%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
94	86	84	79	79	86	85	88	92
52%	37%	11%	41%	41%	40%	32%	29%	29%



Miostation
Q204X Nie Getoets
NTB21 Nie Getoets
F94L Nie Getoets

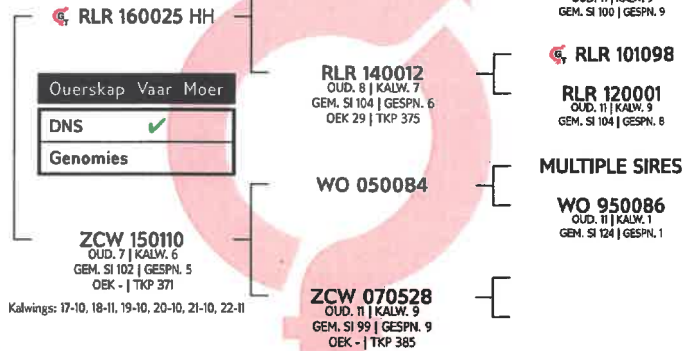
Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
31kg	177kg	101 (31)	93 (68)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 50A (F) BEEFMASTER ZCW 210130**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2021-10-10
Oud.	1.4 jaar
Inteling	0%
DNS	U6518U016



**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**

Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

**KOEIWAARDE 105**

89	Kalfgemak Waarde
110	Kalfgroei Waarde
93	Melk Waarde
94	Onderhoudswaarde
114	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 96**

**KARKAS WAARDE 93**

**PRODUKSIE WAARDE 99**

**LOGIX**  
EBV Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
91	95	110	93	122	108	90	125
67%	53%	67%	53%	48%	40%	23%	47%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
116	101	106	104	122	101	94	76	73
50%	44%	13%	30%	48%	47%	39%	37%	36%



Miostasien	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

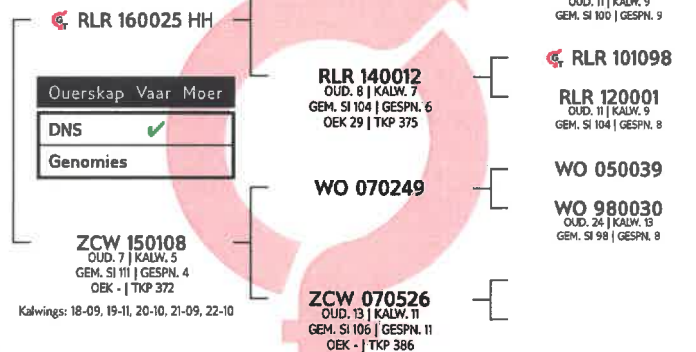
Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
35kg	212kg	94 (29)	105 (68)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spn, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 50B (F) BEEFMASTER ZCW 210055**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2021-09-27
Oud.	1.4 jaar
Inteling	1%
DNS	U6397U015



**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**

Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

**KOEIWAARDE 107**

77	Kalfgemak Waarde
119	Kalfgroei Waarde
114	Melk Waarde
81	Onderhoudswaarde
98	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 114**

**KARKAS WAARDE 117**

**PRODUKSIE WAARDE 110**

**LOGIX**  
EBV Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
79	104	119	114	144	71	94	125
66%	53%	66%	52%	48%	39%	24%	47%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
123	123	127	119	140	121	113	92	88
49%	45%	13%	30%	48%	47%	40%	38%	37%



Miostasien	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
36kg	249kg	113 (29)	107 (8)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spn, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose



**LOT 50C (F)**



**ZCW 210126**



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2021-10-09
Oud.	1.4 jaar
Inteling	1%
DNS	U6518U001

RLR 160025 HH

Ouerskap	✓
DNB	✓
Genomies	

RLR 111153 HH

**RLR 140012**  
OUD. 8 | KALW. 7  
GEM. SI 104 | GESPN. 6  
OEK 29 | TKP 375

BOS 088432 HH

**RLR 150052**  
OUD. 7 | KALW. 6  
GEM. SI 98 | GESPN. 4  
OEK 24 | TKP 355

**SP 070098**  
OUD. 9 | KALW. 7  
GEM. SI 106 | GESPN. 5  
OEK 34 | TKP 382

- FXF 060002
- FXF 080210  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 100 | GESPN. 9
- RLR 101098
- RLR 120001  
OUD. 11 | KALW. 10  
GEM. SI 104 | GESPN. 8
- BOS 055045
- BOS 066284  
OUD. 14 | KALW. 10  
GEM. SI 100 | GESPN. 6
- DO 000094
- DO 010080  
OUD. 9 | KALW. 6  
GEM. SI 110 | GESPN. 6

Kalwings: 17-10, 18-10, 19-10, 20-10, 21-10, 22-09

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

<b>KOEIWAARDE</b>	<b>110</b>
68	Kalfgemak Waarde
122	Kalfgroei Waarde
106	Melk Waarde
81	Onderhoudswaarde
109	Vrugbaarheidswaarde

<b>GROEI WAARDE</b>	<b>102</b>
<b>KARKAS WAARDE</b>	<b>106</b>
<b>PRODUKSIE WAARDE</b>	<b>105</b>



Miostatien	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets



EBV Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
71	103	122	106	133	98	106	113
69%	54%	67%	51%	50%	36%	25%	49%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
127	108	108	120	123	109	102	98	96
55%	48%	16%	36%	51%	50%	40%	38%	37%

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
40kg	225kg	98 (29)	118 (68)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 50D (F)**



**ZCW 210115**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2021-10-08
Oud.	1.4 jaar
Inteling	1%
DNS	U6518U009

WO 140549 HH

Ouerskap	✓
DNB	✓
Genomies	

WO 100160

**WO 090160**  
OUD. 7 | KALW. 6  
GEM. SI 114 | GESPN. 3  
OEK 24 | TKP 373

WO 090261

**ZCW 130101**  
OUD. 9 | KALW. 8  
GEM. SI 104 | GESPN. 6  
OEK - | TKP 355

**ZCW 060513**  
OUD. 8 | KALW. 7  
GEM. SI 97 | GESPN. 6  
OEK - | TKP 368

- WO 070630
- WO 020241  
OUD. 10 | KALW. 9  
GEM. SI 110 | GESPN. 8
- WO 070063
- WO 070059  
OUD. 14 | KALW. 11  
GEM. SI 91 | GESPN. 8
- WO 050389 HH
- WO 060139  
OUD. 3 | KALW. 2  
GEM. SI 55 | GESPN. 2

Kalwings: 15-11, 16-10, 17-11, 18-10, 19-12, 20-11, 21-10, 22-08

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

<b>KOEIWAARDE</b>	<b>115</b>
107	Kalfgemak Waarde
100	Kalfgroei Waarde
101	Melk Waarde
105	Onderhoudswaarde
117	Vrugbaarheidswaarde

<b>GROEI WAARDE</b>	<b>96</b>
<b>KARKAS WAARDE</b>	<b>95</b>
<b>PRODUKSIE WAARDE</b>	<b>105</b>



Miostatien	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets



EBV Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
106	97	100	101	109	113	115	109
67%	55%	67%	55%	35%	47%	29%	50%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
102	103	103	95	105	102	99	91	75
49%	31%	8%	35%	35%	34%	29%	26%	25%

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
37kg	223kg	98 (29)	99 (68)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 50E (F)**

**B BEEFMASTER**  
CATTLE BREEDERS' SOCIETY OF SA  
BEESTELERSGENOOTSKAP VAN SA **ZCW 210040**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2021-09-23
Oud.	1.4 jaar
Inteling	0%
DNS	U6397U007

RLR 140083 HH
Ouerskap Vaar Moer
DNS <input checked="" type="checkbox"/>
Genomies

**ZCW 120112**  
OUD. 10 | KALW. 8  
GEM. SI 106 | GESPN. 6  
OEK - | TKP 407

Kalwings: 15-02, 16-03, 17-10, 18-09, 19-09,  
20-10, 21-09, 22-11

**RLR 111153 HH**

**FXF 070136**  
OUD. 12 | KALW. 11  
GEM. SI 100 | GESPN. 11  
OEK 17 | TKP 366

**WO 040176**

**ZCW 060532**  
OUD. 8 | KALW. 7  
GEM. SI 91 | GESPN. 7  
OEK - | TKP 383

**FXF 060002**  
**FXF 080210**  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 100 | GESPN. 9

**FXF 020080**  
**FXF 010219**  
OUD. 12 | KALW. 7  
GEM. SI 102 | GESPN. 7

**WO 010081 HH**  
**WO 940095**  
OUD. 8 | KALW. 11  
GEM. SI 103 | GESPN. 4

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

**KOEIWAARDE 81**

122	Kalfigemak Waarde
104	Kalfgroei Waarde
69	Melk Waarde
84	Onderhoudswaarde
107	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 91**

**KARKAS WAARDE 98**

**PRODUKSIE WAARDE 81**



Mio-station	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

**LOGIX**  
EBV Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
129	101	104	69	104	108	98	108
67%	55%	67%	54%	46%	45%	25%	49%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
101	95	101	118	107	100	97	109	98
50%	42%	9%	32%	46%	45%	37%	35%	34%

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
22kg	233kg	112 (29)	113 (8)	-	-	-	-	-

**VERKOPER OPMERKINGS:** Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 51A (F)**

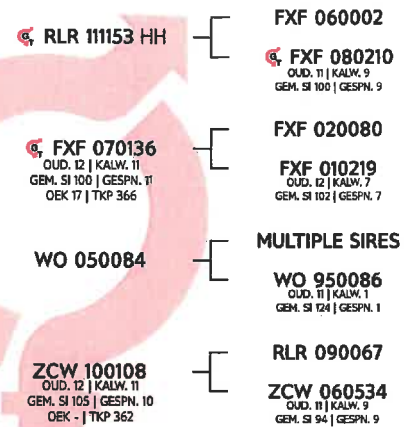


**ZCW 210178**



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2021-10-24
Oud.	1.3 jaar
Inteling	0%
DNS	U666IU039

Ouerskap	✓
Vaar	✓
Moer	✓
DNS	✓
Genomies	✓



**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**

Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

**KOEIWAARDE 89**

114	Kalfgemak Waarde
119	Kalfgroei Waarde
63	Melk Waarde
81	Onderhoudswaarde
110	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 95**

**KARKAS WAARDE 101**

**PRODUKSIE WAARDE 87**



Miostatien	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
33kg	214kg	102 (10)	107 (68)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 51B (F)**

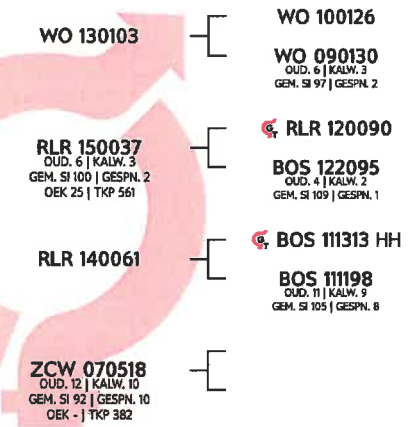


**ZCW 210031**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2021-09-20
Oud.	1.4 jaar
Inteling	1%
DNS	U6249U010

Ouerskap	✓
Vaar	✓
Moer	✓
DNS	✓
Genomies	✓



**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**

Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

**KOEIWAARDE 113**

107	Kalfgemak Waarde
100	Kalfgroei Waarde
87	Melk Waarde
114	Onderhoudswaarde
121	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 86**

**KARKAS WAARDE 84**

**PRODUKSIE WAARDE 99**



Miostatien	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
32kg	165kg	94 (11)	89 (20)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 51C (F)**



**ZCW 210030**



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2021-09-19
Oud.	1.4 jaar
Inteling	2%
DNS	U6249U009

WO 170758		
Ouerskap Vaar Moer		
DNS	✓	✓
Genomies	✓	✓

**ZCW 180249**  
OUD. 4 | KALW. 3  
GEM. SI 92 | GESPN. 1  
OEK - | TKP 335  
Kalwings: 20-11, 21-09, 22-09

**WO 140020**

**WO 100351**  
OUD. 10 | KALW. 8  
GEM. SI 105 | GESPN. 7  
OEK 25 | TKP 417

**WO 140282**

**ZCW 160109**  
OUD. 5 | KALW. 2  
GEM. SI 99 | GESPN. 1  
OEK - | TKP 398

**WO 120232**

**WO 060290**  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 101 | GESPN. 9

**MULTIPLE SIREs**

**WO 030534**  
OUD. 9 | KALW. 6  
GEM. SI 87 | GESPN. 6

**WO 120217**

**WO 120800**  
OUD. 4 | KALW. 2  
GEM. SI 118 | GESPN. 1

**RLR 130050**

**ZCW 060528**  
OUD. 11 | KALW. 10  
GEM. SI 96 | GESPN. 10

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**

Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

**KOEIWAARDE 110**

98	Kalfgemak Waarde
103	Kalfgroei Waarde
99	Melk Waarde
109	Onderhoudswaarde
108	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 100**

**KARKAS WAARDE 98**

**PRODUKSIE WAARDE 104**

**LOGIX**  
EBV Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
99	96	103	99	102	113	86	113
63%	42%	62%	40%	36%	35%	21%	38%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
106	102	98	93	97	96	82	123	96
41%	32%	7%	29%	36%	35%	31%	28%	28%



Miostation	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
31kg	179kg	92 (9)	91 (20)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 51D (F)**



**ZCW 210179**



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2021-10-24
Oud.	1.3 jaar
Inteling	4%
DNS	U6890U001

BOS 166103 HH		
Ouerskap Vaar Moer		
DNS	✓	✓
Genomies	✓	✓

**ZCW 190277**  
OUD. 3 | KALW. 2  
GEM. SI 101 | GESPN. 1  
OEK 24 | TKP 388  
Kalwings: 21-10, 22-11

**BOS 066337 HH**

**BOS 088340**  
OUD. 12 | KALW. 10  
GEM. SI 100 | GESPN. 10  
OEK 22 | TKP 376

**RLR 130053**

**ZCW 150125**  
OUD. 7 | KALW. 6  
GEM. SI 113 | GESPN. 5  
OEK - | TKP 355

**BOS 033210**

**BOS 022144**  
OUD. 10 | KALW. 6  
GEM. SI 96 | GESPN. 5

**WO 980062**

**BOS 044180**  
OUD. 11 | KALW. 10  
GEM. SI 99 | GESPN. 9

**RLR 101041**

**BOS 077294**  
OUD. 8 | KALW. 5  
GEM. SI 111 | GESPN. 5

**WO 110539**

**ZCW 040501**  
OUD. 12 | KALW. 10  
GEM. SI 101 | GESPN. 9

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**

Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

**KOEIWAARDE 107**

91	Kalfgemak Waarde
114	Kalfgroei Waarde
93	Melk Waarde
91	Onderhoudswaarde
113	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 103**

**KARKAS WAARDE 107**

**PRODUKSIE WAARDE 103**

**LOGIX**  
EBV Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
90	111	114	93	110	102	97	124
65%	46%	62%	46%	41%	42%	29%	44%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
113	111	107	108	92	104	103	131	117
46%	38%	11%	33%	41%	40%	32%	29%	29%



Miostation	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
33kg	178kg	101 (11)	98 (68)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 51E (F)**



**ZCW 210213**



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2021-11-08
Oud.	1.3 jaar
Inteling	1%
DNS	U6890U027

RLR 160025 HH

Ouerskap	Vaar	Moer
DNS	✓	
Genomies		

ZCW 150220  
OUD. 7 | KALW. 4  
GEM. SI 103 | GESPN. 4  
OEK - | TKP 487

Kalwings: 17-11, 19-11, 20-11, 21-11

RLR 111153 HH

RLR 140012  
OUD. 8 | KALW. 7  
GEM. SI 104 | GESPN. 6  
OEK 29 | TKP 375

WO 070249

ZCW 100119  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 93 | GESPN. 9  
OEK - | TKP 395

- FXF 060002
- FXF 080210  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 100 | GESPN. 9
- RLR 101098
- RLR 120001  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 104 | GESPN. 8
- WO 050039
- WO 980030  
OUD. 24 | KALW. 15  
GEM. SI 98 | GESPN. 8
- WO 040198
- ZCW 080519  
OUD. 10 | KALW. 8  
GEM. SI 104 | GESPN. 8

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

**KOEIWAARDE 88**

80	Kalfgemak Waarde
105	Kalfgroei Waarde
101	Melk Waarde
94	Onderhoudswaarde
91	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 98**

**KARKAS WAARDE 90**

**PRODUKSIE WAARDE 88**

**LOGIX**  
EBV Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
81	102	105	101	119	75	68	126
66%	53%	66%	52%	49%	42%	24%	47%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
110	101	108	104	110	89	89	73	75
50%	46%	14%	30%	50%	49%	41%	38%	38%



Miostation	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
37kg	188kg	85 (10)	90 (68)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 52A (F)**



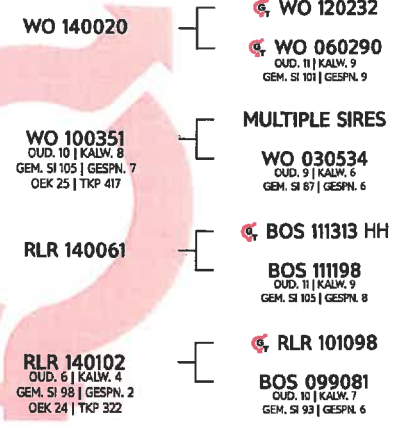
**ZCW 210225**



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2021-11-12
Oud.	1.3 jaar
Inteling	1%
DNS	U6890U039

WO 170758		
Ouerskap Vaar Moer		
DNS	✓	✓
Genomies	✓	✓

**ZCW 180038**  
OUD. 4 | KALW. 3  
GEM. SI 103 | GESPN. 2  
OEK 24 | TKP 366  
Kalwings: 20-10, 21-11, 22-10



**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**

Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

<b>KOEIWAARDE</b>	<b>110</b>
104	Kalagemak Waarde
101	Kalfgroei Waarde
92	Melk Waarde
114	Onderhoudswaarde
110	Vrugbaarheidswaarde

<b>GROEI WAARDE</b>	<b>97</b>
<b>KARKAS WAARDE</b>	<b>94</b>
<b>PRODUKSIE WAARDE</b>	<b>102</b>



Miostasien
Q204X Nie Getoets
NTB21 Nie Getoets
F94L Nie Getoets



Kalf en Moeder					Vrugbaarheid		
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
101	109	101	92	96	99	99	120
65%	45%	63%	42%	41%	30%	20%	40%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
101	99	93	88	92	94	77	98	92
38%	37%	9%	33%	42%	40%	36%	32%	32%

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
32kg	198kg	105 (10)	100 (1)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 52B (F)**



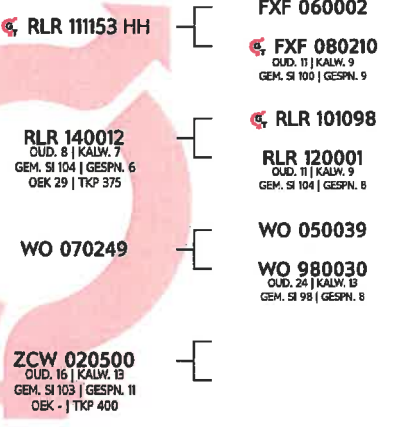
**ZCW 210220**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2021-11-10
Oud.	1.3 jaar
Inteling	1%
DNS	U6890U034

RLR 160025 HH	
Ouerskap Vaar Moer	
DNS	✓
Genomies	✓

**ZCW 150114**  
OUD. 7 | KALW. 6  
GEM. SI 93 | GESPN. 5  
OEK - | TKP 349  
Kalwings: 17-12, 18-12, 19-10, 20-10, 21-11, 22-09



**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**

Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

<b>KOEIWAARDE</b>	<b>97</b>
91	Kalagemak Waarde
108	Kalfgroei Waarde
96	Melk Waarde
89	Onderhoudswaarde
104	Vrugbaarheidswaarde

<b>GROEI WAARDE</b>	<b>101</b>
<b>KARKAS WAARDE</b>	<b>98</b>
<b>PRODUKSIE WAARDE</b>	<b>96</b>



Miostasien
Q204X Nie Getoets
NTB21 Nie Getoets
F94L Nie Getoets



Kalf en Moeder					Vrugbaarheid		
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
92	99	108	96	126	88	96	121
67%	53%	66%	52%	48%	39%	23%	47%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
113	105	111	110	121	101	95	85	76
50%	45%	13%	29%	48%	47%	40%	38%	37%

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
32kg	195kg	98 (31)	92 (68)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 52C (F)**



**ZCW 210185**



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2021-10-27
Oud.	1.3 jaar
Inteling	0%
DNS	U6890U007

RLR 140061		
Ouerskap Vaar Moer		
DNS	✓	✓
Genomies		

**ZCW 180211**  
OUD. 4 | KALW. 3  
GEM. SI 112 | GESPN. 1  
OEK - | TKP 339  
Kalwings: 20-11, 21-10, 22-10

**BOS 111313 HH**

**BOS 11198**  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 105 | GESPN. 8  
OEK 36 | TKP 377

**RLR 130050**

**ZCW 100120**  
OUD. 11 | KALW. 8  
GEM. SI 96 | GESPN. 7  
OEK - | TKP 367

**BOS 055045**

**BOS 022021**  
OUD. 14 | KALW. 12  
GEM. SI 102 | GESPN. 12

**BOS 022109**

**BOS 066082**  
OUD. 9 | KALW. 13  
GEM. SI 99 | GESPN. 12

**RLR 101041**

**WO 070447**  
OUD. 9 | KALW. 6  
GEM. SI 100 | GESPN. 6

**WO 050084**

**ZCW 060525**  
OUD. 11 | KALW. 10  
GEM. SI 104 | GESPN. 10

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

**KOEIWAARDE 106**

109	Kalfermak Waarde
104	Kalfergroei Waarde
77	Melk Waarde
103	Onderhoudswaarde
124	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 88**

**KARKAS WAARDE 87**

**PRODUKSIE WAARDE 95**



Mio-stasien	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets



EBV Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
103	124	104	77	92	102	120	128
66%	54%	66%	51%	41%	49%	29%	48%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
99	91	89	97	87	91	89	69	89
48%	38%	11%	41%	42%	41%	32%	29%	29%

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
32kg	197kg	112 (31)	100 (1)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 52D (F)**



**ZCW 210118**



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2021-10-09
Oud.	1.4 jaar
Inteling	5%
DNS	U6518U040

BOS 166103 HH		
Ouerskap Vaar Moer		
DNS	✓	✓
Genomies		

**ZCW 190236**  
OUD. 3 | KALW. 2  
GEM. SI 95 | GESPN. 1  
OEK 24 | TKP 390  
Kalwings: 21-10, 22-11

**BOS 066337 HH**

**BOS 088340**  
OUD. 12 | KALW. 10  
GEM. SI 100 | GESPN. 10  
OEK 22 | TKP 376

**RLR 140061**

**ZCW 120106**  
OUD. 10 | KALW. 7  
GEM. SI 87 | GESPN. 9  
OEK - | TKP 400

**BOS 033210**

**BOS 022144**  
OUD. 10 | KALW. 6  
GEM. SI 96 | GESPN. 5

**WO 980062**

**BOS 044180**  
OUD. 11 | KALW. 10  
GEM. SI 99 | GESPN. 9

**BOS 111313 HH**

**BOS 11198**  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 105 | GESPN. 8

**WO 070249**

**ZCW 040500**  
OUD. 11 | KALW. 8  
GEM. SI 98 | GESPN. 8

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

**KOEIWAARDE 104**

99	Kalfermak Waarde
99	Kalfergroei Waarde
88	Melk Waarde
117	Onderhoudswaarde
108	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 93**

**KARKAS WAARDE 90**

**PRODUKSIE WAARDE 96**



Mio-stasien	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets



EBV Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
95	116	99	88	102	94	89	126
65%	46%	62%	46%	41%	38%	30%	45%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
96	95	91	86	78	88	86	119	105
46%	37%	9%	34%	41%	40%	33%	30%	29%

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
34kg	168kg	95 (11)	85 (68)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 52E (F)**

**BEEFMASTER**  
CATTLE BREEDERS' SOCIETY OF SA  
BEESTELERSGENOOTSKAP VAN SA

**ZCW 210253**



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2021-12-12
Oud.	1.2 jaar
Inteling	2%
DNS	U7273U021

RLR 140061

Querskap	Vaar	Moer
DNS	✓	✓
Genomies		

**ZCW 180239**  
OUD. 4 | KALW. 2  
GEM. SI 104 | GESPN. 1  
OEK - | TKP 369  
Kalwings: 20-12, 21-12

**BOS 111313 HH**

**BOS 111198**  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 105 | GESPN. 8  
OEK 36 | TKP 377

RLR 130050

**ZCW 120109**  
OUD. 9 | KALW. 7  
GEM. SI 103 | GESPN. 5  
OEK - | TKP 406

**BOS 055045**

**BOS 022021**  
OUD. 14 | KALW. 12  
GEM. SI 102 | GESPN. 12

**BOS 022109**

**BOS 066082**  
OUD. 9 | KALW. 13  
GEM. SI 99 | GESPN. 12

RLR 101041

**WO 070447**  
OUD. 9 | KALW. 6  
GEM. SI 100 | GESPN. 6

**WO 080152**

**ZCW 090511**  
OUD. 7 | KALW. 5  
GEM. SI 104 | GESPN. 4

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

**KOEIWAARDE 110**

103	Kalagemak Waarde
107	Kalfgroei Waarde
87	Melk Waarde
111	Onderhoudswaarde
113	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 94**

**KARKAS WAARDE 96**

**PRODUKSIE WAARDE 101**

**LOGIX**  
EBV Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
98	121	107	87	97	96	108	122
65%	53%	65%	51%	41%	48%	28%	48%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
100	97	92	92	91	99	96	81	98
52%	37%	12%	41%	42%	41%	32%	29%	29%



Miostation	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
34kg	167kg	104 (7)	93 (4)	-	-	-	-	-

**VERKOPER OPMERKINGS:** Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose



**LOT 53A (F)**



**ZCW 210079**



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2021-10-03
Oud.	1.4 jaar
Inteling	3%
DNS	U6397U009

WO 140549 HH	
Ouerskap Vaar Moer	
DNS	✓
Genomies	

**ZCW 130215**  
OUD. 9 | KALW. 8  
GEM. SI 106 | GESPN. 6  
OEK - | TKP 360

Kalwings: 15-10, 16-10, 17-11, 18-10, 19-09, 20-10, 21-10, 22-08

**WO 100160**

**WO 090160**  
OUD. 7 | KALW. 6  
GEM. SI 114 | GESPN. 3  
OEK 24 | TKP 373

**WO 080152**

**ZCW 100107**  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 98 | GESPN. 8  
OEK - | TKP 376

**WO 070630**

**WO 020241**  
OUD. 10 | KALW. 9  
GEM. SI 110 | GESPN. 8

**WO 070063**

**WO 070059**  
OUD. 14 | KALW. 11  
GEM. SI 89 | GESPN. 8

**WO 050389 HH**

**WO 060313**  
OUD. 5 | KALW. 3  
GEM. SI 112 | GESPN. 3

**WO 080152**

**ZCW 080500**  
OUD. 13 | KALW. 11  
GEM. SI 95 | GESPN. 10

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**

Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

**KOEIWAARDE 101**

116	Kalfermak Waarde
106	Kalfergroei Waarde
95	Melk Waarde
90	Onderhoudswaarde
104	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 109**

**KARKAS WAARDE 109**

**PRODUKSIE WAARDE 103**



Mioestaten	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
32kg	237kg	109 (29)	111 (68)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 53B (F)**



**ZCW 210069**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2021-09-30
Oud.	1.4 jaar
Inteling	0%
DNS	U6397U004

WO 140549 HH	
Ouerskap Vaar Moer	
DNS	✓
Genomies	✓

**ZCW 100110**  
OUD. 12 | KALW. 10  
GEM. SI 96 | GESPN. 8  
OEK - | TKP 411

Kalwings: 12-09, 13-09, 14-09, 15-09, 16-08, 17-09, 18-09, 20-10, 21-09, 22-10

**WO 100160**

**WO 090160**  
OUD. 7 | KALW. 6  
GEM. SI 114 | GESPN. 3  
OEK 24 | TKP 373

**WO 050084**

**ZCW 060519**  
OUD. 4 | KALW. 3  
GEM. SI 97 | GESPN. 3  
OEK - | TKP 325

**WO 070630**

**WO 020241**  
OUD. 10 | KALW. 9  
GEM. SI 110 | GESPN. 8

**WO 070063**

**WO 070059**  
OUD. 14 | KALW. 11  
GEM. SI 89 | GESPN. 8

**MULTIPLE SIRES**

**WO 950086**  
OUD. 11 | KALW. 1  
GEM. SI 104 | GESPN. 1

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**

Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

**KOEIWAARDE 102**

124	Kalfermak Waarde
98	Kalfergroei Waarde
71	Melk Waarde
109	Onderhoudswaarde
121	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 95**

**KARKAS WAARDE 91**

**PRODUKSIE WAARDE 96**



Mioestaten	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
29kg	217kg	103 (29)	99 (68)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

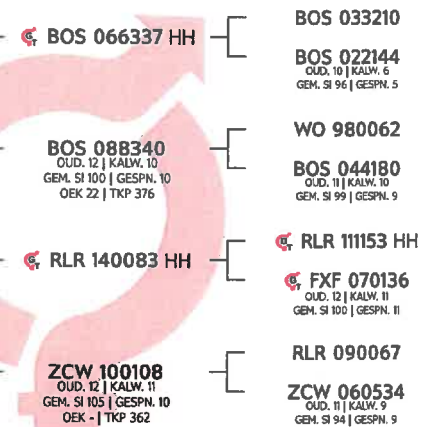
**LOT 53C (F) BEEFMASTER ZCW 210029**



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2021-09-19
Oud.	1.4 jaar
Inteling	1%
DNS	U6249U008

Ouerskap	Vaar	Moer
DNS	✓	✓
Genomies		

ZCW 190207  
OUD. 3 | KALW. 2  
GEM. SI 103 | GESPN. 1  
OEK 24 | TKP 373  
Kalwings: 21-09, 22-09



**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**

Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

<b>KOEIWAARDE 102</b>
104 Kalfgemak Waarde
111 Kalfgroei Waarde
82 Melk Waarde
87 Onderhoudswaarde
119 Vrugaarheidswaarde

<b>GROEI WAARDE 99</b>
<b>KARKAS WAARDE 104</b>
<b>PRODUKSIE WAARDE 99</b>

**LOGIX**  
EBV Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugg.	Koei Vrugg.	Lanklew.
102	107	111	82	113	114	100	122
65%	46%	63%	46%	41%	41%	29%	45%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
109	106	103	113	99	103	101	140	117
40%	37%	8%	32%	41%	40%	34%	31%	31%



Miostatien	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
31kg	179kg	103 (11)	95 (20)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

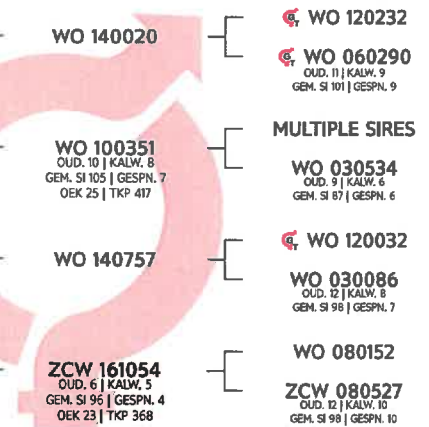
**LOT 53D (F) BEEFMASTER ZCW 210065**



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2021-09-29
Oud.	1.4 jaar
Inteling	2%
DNS	U6397U025

Ouerskap	Vaar	Moer
DNS	✓	✓
Genomies		

ZCW 180108  
OUD. 4 | KALW. 3  
GEM. SI 104 | GESPN. 1  
OEK - | TKP 343  
Kalwings: 20-11, 21-09, 22-09



**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**

Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

<b>KOEIWAARDE 103</b>
97 Kalfgemak Waarde
100 Kalfgroei Waarde
111 Melk Waarde
93 Onderhoudswaarde
103 Vrugaarheidswaarde

<b>GROEI WAARDE 105</b>
<b>KARKAS WAARDE 101</b>
<b>PRODUKSIE WAARDE 102</b>

**LOGIX**  
EBV Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugg.	Koei Vrugg.	Lanklew.
97	102	100	111	111	105	86	111
63%	43%	62%	40%	37%	33%	21%	40%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
102	107	101	105	105	103	90	104	88
40%	33%	7%	29%	38%	36%	32%	29%	28%



Miostatien	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
33kg	204kg	104 (9)	109 (68)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 53E (F)**



**ZCW 210068**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2021-09-30
Oud.	1.4 jaar
Inteling	0%
DNS	U6397U003

Ouerskap	Vaar	Moer
DNS	✓	
Genomies		

**ZCW 100104**  
OUD. 12 | KALW. 11  
GEM. SI 104 | GESPN. 9  
OEK - | TKP 397

Kalwings: 11-11, 12-10, 14-05, 15-08, 16-08, 17-09, 18-09, 19-09, 20-10, 21-09, 22-10

**RLR 111153 HH**

**FXF 070136**  
OUD. 12 | KALW. 11  
GEM. SI 100 | GESPN. 11  
OEK 17 | TKP 366

**WO 050084**

**ZCW 070508**  
OUD. 12 | KALW. 11  
GEM. SI 97 | GESPN. 11  
OEK - | TKP 345

**FXF 060002**  
**FXF 080210**  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 102 | GESPN. 9

**FXF 020080**  
**FXF 010219**  
OUD. 12 | KALW. 7  
GEM. SI 102 | GESPN. 7

**MULTIPLE SIREs**  
**WO 950086**  
OUD. 11 | KALW. 1  
GEM. SI 124 | GESPN. 1

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

**KOEIWAARDE 98**

112	Kalfermak Waarde
120	Kalfergroeier Waarde
71	Melk Waarde
78	Onderhoudswaarde
117	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 99**

**KARKAS WAARDE 107**

**PRODUKSIE WAARDE 95**



Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
110	98	120	71	111	118	105	112
68%	56%	68%	56%	47%	49%	24%	51%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
116	107	113	127	122	111	106	99	95
52%	43%	7%	34%	47%	46%	38%	36%	35%



Miostatien	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
33kg	250kg	118 (29)	114 (68)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 54A (F)**



**BEEFMASTER**  
CATTLE BREEDERS' SOCIETY OF SA  
BEESTELERSGENOOTSKAP VAN SA

**ZCW 210100**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2021-10-06
Oud.	1.4 jaar
Inteling	4%
DNS	U6518U027

WO 140757

Ouerskap	Vaar	Moer
DNS	✓	
Genomies		

WO 120032

WO 030086  
OUD. 12 | KALW. 8  
GEM. SI 98 | GESPN. 7  
OEK - | TKP 479

WO 100202

WO 100172

WO 080228  
OUD. 6 | KALW. 2  
GEM. SI 117 | GESPN. 2

WO 080479 HH

WO 000203  
OUD. 12 | KALW. 10  
GEM. SI 96 | GESPN. 8

WO 050572

ZCW 050501  
OUD. 7 | KALW. 5  
GEM. SI 108 | GESPN. 5

ZCW 160215  
OUD. 6 | KALW. 6  
GEM. SI 94 | GESPN. 4  
OEK - | TKP 347

Kalwings: 17-12, 18-10, 19-11, 20-11, 21-10, 22-09

ZCW 120100  
OUD. 10 | KALW. 8  
GEM. SI 108 | GESPN. 7  
OEK - | TKP 404

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

**KOEIWAARDE 94**

99	Kalfgemak Waarde
89	Kalfgroei Waarde
109	Melk Waarde
96	Onderhoudswaarde
102	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE -**

**KARKAS WAARDE 86**

**PRODUKSIE WAARDE -**



EBV Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
100	97	89	109	104	105	82	113
65%	50%	63%	48%	31%	38%	24%	48%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
90	91	90	102	91	90	94	83	76
44%	26%	10%	29%	29%	28%	20%	18%	18%

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
35kg	212kg	94 (29)	102 (68)	-	-	-	-	-



Miostation
Q204X Nie Getoets
NT821 Nie Getoets
F94L Nie Getoets

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 54B (F)**



**BEEFMASTER**  
CATTLE BREEDERS' SOCIETY OF SA  
BEESTELERSGENOOTSKAP VAN SA

**ZCW 210182**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2021-10-26
Oud.	1.3 jaar
Inteling	1%
DNS	U6890U004

Ouerskap	Vaar	Moer
DNS	✓	
Genomies		

RLR 120090

RLR 130118  
OUD. 9 | KALW. 7  
GEM. SI 90 | GESPN. 6  
OEK 32 | TKP 385

WO 050572

FXF 080059

FXF 080007  
OUD. 4 | KALW. 3  
GEM. SI 97 | GESPN. 3

BOS 088432 HH

RLR 080051  
OUD. 14 | KALW. 12  
GEM. SI 105 | GESPN. 10

WO 020145

WO 020312  
OUD. 9 | KALW. 6  
GEM. SI 109 | GESPN. 5

ZCW 150109  
OUD. 7 | KALW. 6  
GEM. SI 97 | GESPN. 5  
OEK - | TKP 360

Kalwings: 17-11, 18-12, 19-12, 20-10, 21-10, 22-10

ZCW 050504  
OUD. 12 | KALW. 11  
GEM. SI 101 | GESPN. 10  
OEK - | TKP 372

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

**KOEIWAARDE 89**

118	Kalfgemak Waarde
105	Kalfgroei Waarde
72	Melk Waarde
99	Onderhoudswaarde
104	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 96**

**KARKAS WAARDE 92**

**PRODUKSIE WAARDE 89**



EBV Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
117	92	105	72	105	97	95	113
66%	50%	66%	50%	44%	36%	22%	45%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
104	95	100	100	83	85	105	106	107
48%	41%	18%	27%	45%	44%	32%	29%	28%

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
35kg	186kg	91 (31)	91 (68)	-	-	-	-	-



Miostation
Q204X Nie Getoets
NT821 Nie Getoets
F94L Nie Getoets

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 54C (F) BEEFMASTER ZCW 210074**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2021-10-01
Oud.	1.4 jaar
Inteling	2%
DNS	U6397U008

RLR 160061 HH	
Querskap Vaar Moer	
DNS	✓
Genomies	✓

**ZCW 130100**  
OUD. 9 | KALW. 7  
GEM. SI 96 | GESPN. 6  
OEK - | TKP 428

Kalwings: 15-09, 17-05, 18-08, 19-10, 20-10, 21-10, 22-10

**RLR 130053**

**FXF 070136**  
OUD. 12 | KALW. 11  
GEM. SI 100 | GESPN. 11  
OEK 17 | TKP 366

**WO 040198**

**ZCW 060510**  
OUD. 12 | KALW. 10  
GEM. SI 99 | GESPN. 9  
OEK - | TKP 373

**RLR 101041**  
**BOS 077294**  
OUD. 8 | KALW. 5  
GEM. SI 111 | GESPN. 5

**FXF 020080**  
**FXF 010219**  
OUD. 12 | KALW. 7  
GEM. SI 102 | GESPN. 7

**WO 010045**  
**WO 970049**  
OUD. 10 | KALW. 6  
GEM. SI 101 | GESPN. 3

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**

Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020



Miostation	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

<b>KOEIWAARDE</b>	<b>96</b>
95	Kalagemak Waarde
101	Kalggroei Waarde
87	Melk Waarde
110	Onderhoudswaarde
102	Vrugbaarheidswaarde
<b>GROEI WAARDE</b>	<b>99</b>
<b>KARKAS WAARDE</b>	<b>93</b>
<b>PRODUKSIE WAARDE</b>	<b>94</b>

**LOGIX**  
EBV Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
93	115	101	87	87	106	70	118
65%	51%	65%	51%	44%	42%	23%	46%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
99	106	115	92	86	82	87	116	108
46%	40%	10%	29%	45%	44%	31%	28%	27%

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
37kg	220kg	97 (29)	102 (68)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 54D (F) BEEFMASTER ZCW 210107**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2021-10-07
Oud.	1.4 jaar
Inteling	0%
DNS	U6518U004

WO 140549 HH	
Querskap Vaar Moer	
DNS	✓
Genomies	

**ZCW 100106**  
OUD. 12 | KALW. 11  
GEM. SI 91 | GESPN. 10  
OEK - | TKP 365

Kalwings: 12-09, 13-09, 14-09, 15-09, 16-08, 17-09, 18-09, 19-09, 20-10, 21-10, 22-09

**WO 100160**

**WO 090160**  
OUD. 7 | KALW. 6  
GEM. SI 114 | GESPN. 3  
OEK 24 | TKP 373

**WO 050084**

**ZCW 060516**  
OUD. 9 | KALW. 6  
GEM. SI 97 | GESPN. 6  
OEK - | TKP 521

**WO 070630**  
**WO 020241**  
OUD. 10 | KALW. 9  
GEM. SI 110 | GESPN. 8

**WO 070063**  
**WO 070059**  
OUD. 14 | KALW. 11  
GEM. SI 89 | GESPN. 8

**MULTIPLE SIREs**  
**WO 950086**  
OUD. 11 | KALW. 1  
GEM. SI 124 | GESPN. 1

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**

Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020



Miostation	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

<b>KOEIWAARDE</b>	<b>100</b>
123	Kalagemak Waarde
97	Kalggroei Waarde
71	Melk Waarde
115	Onderhoudswaarde
116	Vrugbaarheidswaarde
<b>GROEI WAARDE</b>	<b>88</b>
<b>KARKAS WAARDE</b>	<b>82</b>
<b>PRODUKSIE WAARDE</b>	<b>91</b>

**LOGIX**  
EBV Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
124	86	97	71	98	124	104	107
68%	57%	68%	57%	38%	48%	29%	52%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
100	93	-	89	98	89	86	69	64
50%	33%	-	34%	38%	37%	29%	26%	25%

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
30kg	194kg	90 (29)	101 (68)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 54E (F)**



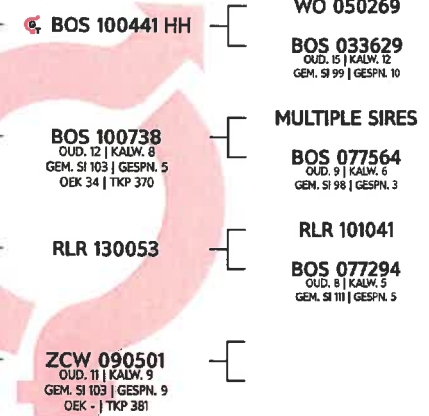
**ZCW 210072**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2021-10-01
Oud.	1.4 jaar
Inteling	0%
DNS	U6397U021

Ouerskap	Vaar	Moer
DNS	✓	✓
Genomies		

**ZCW 170103**  
OUD. 5 | KALW. 4  
GEM. SI 117 | GESPN. 2  
OEK - | TKP 353  
Kalwings: 19-11, 20-11, 21-10, 22-10



**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

<b>KOEIWAARDE</b>	<b>109</b>
95	Kalfermak Waarde
114	Kalfergroeie Waarde
97	Melk Waarde
89	Onderhoudswaarde
111	Vrugbaarheidswaarde

<b>GROEI WAARDE</b>	<b>114</b>
<b>KARKAS WAARDE</b>	<b>115</b>
<b>PRODUKSIE WAARDE</b>	<b>110</b>

**LOGIX**  
EBV Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
94	107	114	97	109	99	97	122
66%	46%	65%	48%	42%	36%	19%	42%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
114	124	120	110	108	117	129	54	82
42%	38%	8%	26%	43%	41%	36%	33%	32%



Mioestasion	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
29kg	230kg	116 (9)	114 (68)	-	-	-	-	-

**VERKOPER OPMERKINGS:** Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 55A (F) BEEFMASTER ZCW 210128**



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2021-10-10
Oud.	1.4 jaar
Inteling	1%
DNS	U6518U041

Ouerskap	Vaar	Moer
DNS	✓	✓
Genomies		

**ZCW 190240**  
OUD. 3 | KALW. 1  
GEM. SI 114 | GESPN. 1  
OEK 24 | TKP -  
Kalwings: 21-10

**RLR 120090**

**RLR 130118**  
OUD. 9 | KALW. 7  
GEM. SI 90 | GESPN. 6  
OEK 32 | TKP 385

**RLR 130053**

**ZCW 100100**  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 104 | GESPN. 9  
OEK - | TKP 386

**FXF 080059**

**FXF 080007**  
OUD. 4 | KALW. 3  
GEM. SI 97 | GESPN. 3

**BOS 088432 HH**

**RLR 080051**  
OUD. 11 | KALW. 12  
GEM. SI 105 | GESPN. 10

**RLR 101041**

**BOS 077294**  
OUD. 8 | KALW. 5  
GEM. SI 111 | GESPN. 5

**MULTIPLE SIRES**

**ZCW 070532**  
OUD. 12 | KALW. 10  
GEM. SI 98 | GESPN. 10

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

**KOEIWAARDE 89**

110	Kalfgemak Waarde
116	Kalfgroei Waarde
73	Melk Waarde
94	Onderhoudswaarde
96	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 106**

**KARKAS WAARDE 107**

**PRODUKSIE WAARDE 94**



Miostatien	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
31kg	199kg	114 (11)	107 (68)	-	-	-	-	-



EBV Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
108	103	116	73	109	81	89	117
66%	47%	65%	46%	46%	38%	21%	44%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
114	110	108	106	96	102	109	123	125
49%	43%	20%	33%	47%	46%	36%	32%	32%

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 55B (F) BEEFMASTER ZCW 210057**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2021-09-28
Oud.	1.4 jaar
Inteling	3%
DNS	U6397U026

Ouerskap	Vaar	Moer
DNS	✓	✓
Genomies		

**ZCW 180116**  
OUD. 4 | KALW. 3  
GEM. SI 98 | GESPN. 1  
OEK - | TKP 339  
Kalwings: 20-11, 21-09, 22-09

**WO 140020**

**WO 100351**  
OUD. 10 | KALW. 8  
GEM. SI 105 | GESPN. 7  
OEK 25 | TKP 417

**WO 120122**

**ZCW 070504**  
OUD. 13 | KALW. 11  
GEM. SI 99 | GESPN. 10  
OEK - | TKP 386

**WO 120232**

**WO 060290**  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 101 | GESPN. 9

**MULTIPLE SIRES**

**WO 030534**  
OUD. 9 | KALW. 6  
GEM. SI 87 | GESPN. 6

**WO 100172**

**WO 100225**  
OUD. 12 | KALW. 10  
GEM. SI 102 | GESPN. 9

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

**KOEIWAARDE 113**

95	Kalfgemak Waarde
105	Kalfgroei Waarde
106	Melk Waarde
107	Onderhoudswaarde
105	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 106**

**KARKAS WAARDE 105**

**PRODUKSIE WAARDE 109**



Miostatien	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
35kg	194kg	98 (9)	100 (68)	-	-	-	-	-



EBV Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
95	100	105	106	110	106	87	113
63%	44%	62%	42%	36%	32%	21%	39%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
105	110	107	94	106	104	93	109	93
40%	32%	8%	29%	36%	35%	31%	28%	28%

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

LOT 55C (F)



**BEEFMASTER**  
CATTLE BREEDERS' SOCIETY OF SA  
BEESTELERSGENOOTSKAP VAN SA

**ZCW 210251**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2021-12-11
Oud.	1.2 jaar
Inteling	1%
DNS	U7273U019

WO 170758

Ouerskap	Vaar	Moer
DNS	✓	✓
Genomies		

**ZCW 180109**  
OUD. 4 | KALW. 3  
GEM. SI 92 | GESPN. 2  
OEK - | TKP 365

Kalwings: 20-11, 21-12, 22-11

WO 140020

**WO 100351**  
OUD. 10 | KALW. 8  
GEM. SI 105 | GESPN. 7  
OEK 25 | TKP 417

**WO 140549 HH**

**ZCW 100507**  
OUD. 10 | KALW. 8  
GEM. SI 103 | GESPN. 7  
OEK - | TKP 426

**WO 120232**

**WO 060290**  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 101 | GESPN. 9

**MULTIPLE SIREs**

**WO 030534**  
OUD. 9 | KALW. 6  
GEM. SI 87 | GESPN. 6

**WO 100160**

**WO 090160**  
OUD. 7 | KALW. 6  
GEM. SI 114 | GESPN. 3

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

**KOEIWAARDE 111**

113	Kalfgemak Waarde
95	Kalfgroei Waarde
98	Melk Waarde
115	Onderhoudswaarde
109	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 98**

**KARKAS WAARDE 93**

**PRODUKSIE WAARDE 104**

**LOGIX**  
EBV Analyse 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
112	95	95	98	101	109	95	112
63%	44%	63%	43%	38%	33%	18%	40%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
100	101	100	87	101	95	84	92	77
36%	33%	6%	29%	38%	37%	33%	30%	29%



Miostation	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
29kg	140kg	89 (7)	100 (1)	-	-	-	-	-

**VERKOPER OPMERKINGS:** Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose



**LOT 56A (F)**



**ZCW 210039**



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2021-09-21
Oud.	1.4 jaar
Inteling	2%
DNS	U6249U017

RLR 140061	
Ouerskap Vaar Moer	
DNS	✓
Genomies	✓

**ZCW 180221**  
OUD. 4 | KALW. 3  
GEM. SI 105 | GESPN. 1  
OEK - | TKP 332

Kalwings: 20-11, 21-09, 22-09

**BOS 111313 HH**

**BOS 11198**  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 105 | GESPN. 8  
OEK 36 | TKP 377

**WO 140282**

**ZCW 160108**  
OUD. 5 | KALW. 4  
GEM. SI 99 | GESPN. 2  
OEK - | TKP 372

**BOS 055045**

**BOS 022021**  
OUD. 14 | KALW. 12  
GEM. SI 102 | GESPN. 12

**BOS 022109**

**BOS 066082**  
OUD. 14 | KALW. 13  
GEM. SI 99 | GESPN. 12

**WO 120217**

**WO 120800**  
OUD. 4 | KALW. 2  
GEM. SI 118 | GESPN. 1

**WO 110257**

**ZCW 090510**  
OUD. 11 | KALW. 10  
GEM. SI 109 | GESPN. 9

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

**KOEIWAARDE 124**

101	Kalfgemak Waarde
105	Kalfgroei Waarde
91	Melk Waarde
118	Onderhoudswaarde
126	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 93**

**KARKAS WAARDE 95**

**PRODUKSIE WAARDE 109**



Miostatien	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets



EBV Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
97	115	105	91	95	114	111	128
66%	53%	65%	50%	41%	48%	29%	48%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
101	96	91	85	87	97	91	99	100
48%	37%	11%	42%	41%	40%	32%	29%	28%

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
33kg	205kg	105 (9)	96 (8)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 56B (F)**



**ZCW 210183**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2021-10-27
Oud.	1.3 jaar
Inteling	4%
DNS	U6890U005

WO 140282	
Ouerskap Vaar Moer	
DNS	✓
Genomies	✓

**ZCW 130102**  
OUD. 9 | KALW. 7  
GEM. SI 103 | GESPN. 6  
OEK - | TKP 404

Kalwings: 16-03, 17-10, 18-09, 19-09, 20-10, 21-10, 22-11

**WO 120217**

**WO 120800**  
OUD. 4 | KALW. 2  
GEM. SI 118 | GESPN. 1  
OEK 23 | TKP 414

**WO 070249**

**ZCW 040504**  
OUD. 9 | KALW. 7  
GEM. SI 95 | GESPN. 6  
OEK - | TKP 420

**WO 100172**

**WO 080686**  
OUD. 14 | KALW. 11  
GEM. SI 102 | GESPN. 11

**MULTIPLE SIREs**

**WO 080133**  
OUD. 12 | KALW. 11  
GEM. SI 102 | GESPN. 10

**WO 050039**

**WO 980030**  
OUD. 24 | KALW. 13  
GEM. SI 98 | GESPN. 8

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

**KOEIWAARDE 97**

96	Kalfgemak Waarde
105	Kalfgroei Waarde
100	Melk Waarde
103	Onderhoudswaarde
91	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE -**

**KARKAS WAARDE 100**

**PRODUKSIE WAARDE -**



Miostatien	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets



EBV Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
96	101	105	100	110	83	78	113
65%	52%	65%	52%	29%	45%	28%	49%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
107	103	101	96	96	96	90	137	101
48%	25%	9%	32%	29%	28%	17%	15%	15%

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
37kg	214kg	107 (31)	98 (68)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

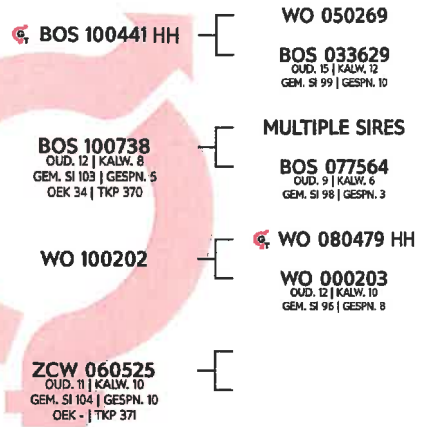
**LOT 56C (F) BEEFMASTER ZCW 210164**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2021-10-17
Oud.	1.4 jaar
Inteling	0%
DNS	U6661U035

Ouerskap	✓	✓
DNB	✓	✓
Genomies	✓	✓

**ZCW 160106**  
OUD. 6 | KALW. 5  
GEM. SI 96 | GESPN. 4  
OEK - | TKP 381  
Kalwings: 18-09, 19-11, 20-10, 21-10, 22-11



**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

<b>KOEIWAARDE</b>	<b>101</b>
82	Kalfgemak Waarde
116	Kalfgroei Waarde
86	Melk Waarde
90	Onderhoudswaarde
114	Vrugbaarheidswaarde
<b>GROEI WAARDE</b>	<b>105</b>
<b>KARKAS WAARDE</b>	<b>102</b>
<b>PRODUKSIE WAARDE</b>	<b>101</b>

**LOGIX**  
EBV Analyse 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
84	102	116	86	107	103	109	118
66%	47%	66%	50%	39%	36%	23%	44%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
119	110	107	110	98	103	122	43	68
40%	34%	8%	17%	39%	38%	34%	31%	30%



Miostatien	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
40kg	200kg	97 (31)	96 (68)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 56D (F) BEEFMASTER ZCW 210212**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2021-11-08
Oud.	1.3 jaar
Inteling	2%
DNS	U6890U026

Ouerskap	✓	✓
DNB	✓	✓
Genomies	✓	✓

**ZCW 180110**  
OUD. 4 | KALW. 2  
GEM. SI 107 | GESPN. 2  
OEK - | TKP 338  
Kalwings: 20-12, 21-11



**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

<b>KOEIWAARDE</b>	<b>118</b>
78	Kalfgemak Waarde
115	Kalfgroei Waarde
108	Melk Waarde
107	Onderhoudswaarde
103	Vrugbaarheidswaarde
<b>GROEI WAARDE</b>	<b>109</b>
<b>KARKAS WAARDE</b>	<b>110</b>
<b>PRODUKSIE WAARDE</b>	<b>114</b>

**LOGIX**  
EBV Analyse 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
81	91	115	108	115	100	90	113
62%	41%	62%	42%	38%	33%	19%	39%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
115	113	109	94	111	109	98	108	96
40%	33%	9%	29%	37%	36%	32%	29%	28%



Miostatien	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
41kg	207kg	105 (10)	94 (68)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 57A (F) BEEFMASTER ZCW 210232**



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2021-11-14
Oud.	1.3 jaar
Inteling	2%
DNS	U6890U046

Ouerskap	Vaar	Moer
DNS	✓	✓
Genomies		

**ZCW 180206**  
OUD. 4 | KALW. 2  
GEM. SI 118 | GESPN. 2  
OEK - | TKP 347  
Kalwings: 20-12, 21-11

**WO 140020**

**WO 100351**  
OUD. 10 | KALW. 8  
GEM. SI 105 | GESPN. 7  
OEK 25 | TKP 417

**WO 120244**

**ZCW 130100**  
OUD. 9 | KALW. 7  
GEM. SI 96 | GESPN. 6  
OEK - | TKP 428

- WO 120232
- WO 060290  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 101 | GESPN. 9
- MULTIPLE SIREs
- WO 030534  
OUD. 9 | KALW. 6  
GEM. SI 97 | GESPN. 6
- WO 080479 HH
- WO 090132  
OUD. 9 | KALW. 5  
GEM. SI 102 | GESPN. 5
- WO 040198
- ZCW 060510  
OUD. 12 | KALW. 10  
GEM. SI 99 | GESPN. 9

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

<b>KOEIWAARDE</b>	<b>113</b>
77	Kalfgemak Waarde
125	Kalfgroei Waarde
104	Melk Waarde
92	Onderhoudswaarde
100	Vrugbaarheidswaarde
<b>GROEI WAARDE</b>	<b>116</b>
<b>KARKAS WAARDE</b>	<b>118</b>
<b>PRODUKSIE WAARDE</b>	<b>114</b>



EBV Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
79	99	124	104	120	100	83	111
62%	42%	63%	43%	39%	35%	22%	39%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
128	125	119	106	115	114	105	107	104
42%	34%	10%	30%	38%	37%	32%	29%	28%



Miostation	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
38kg	226kg	126 (31)	112 (68)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 57B (F) BEEFMASTER ZCW 210120**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2021-10-09
Oud.	1.4 jaar
Inteling	1%
DNS	U6518U036

Ouerskap	Vaar	Moer
DNS	✓	✓
Genomies		

**ZCW 190105**  
OUD. 3 | KALW. 2  
GEM. SI 118 | GESPN. 1  
OEK - | TKP 370  
Kalwings: 21-10, 22-10

**WO 130103**

**RLR 150037**  
OUD. 6 | KALW. 3  
GEM. SI 100 | GESPN. 2  
OEK 25 | TKP 561

**RLR 130053**

**ZCW 070513**  
OUD. 13 | KALW. 10  
GEM. SI 102 | GESPN. 9  
OEK - | TKP 448

- WO 100126
- WO 090130  
OUD. 6 | KALW. 3  
GEM. SI 97 | GESPN. 2
- RLR 120090
- BOS 122095  
OUD. 4 | KALW. 2  
GEM. SI 109 | GESPN. 1
- RLR 101041
- BOS 077294  
OUD. 8 | KALW. 5  
GEM. SI 111 | GESPN. 5

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

<b>KOEIWAARDE</b>	<b>104</b>
100	Kalfgemak Waarde
112	Kalfgroei Waarde
90	Melk Waarde
98	Onderhoudswaarde
105	Vrugbaarheidswaarde
<b>GROEI WAARDE</b>	<b>99</b>
<b>KARKAS WAARDE</b>	<b>102</b>
<b>PRODUKSIE WAARDE</b>	<b>100</b>



EBV Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
97	117	112	90	105	85	95	124
65%	47%	64%	43%	43%	37%	21%	42%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
110	105	105	101	89	100	101	86	102
46%	39%	11%	30%	43%	42%	35%	32%	31%



Miostation	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
33kg	207kg	118 (11)	107 (68)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 57C (F) BEEFMASTER ZCW 210229**



Kuddeboek	C
Geb. dtm	2021-11-13
Oud.	1.3 jaar
Inteling	0%
DNS	U6890U043

Ouerskap	✓	✓
DN	✓	✓
Genomies	✓	✓

**WO 180624**  
OUD. 4 | KALW. 3  
GEM. SI 111 | GESPN. 1  
OEK 25 | TKP 363  
Kalwings: 20-10, 21-11, 22-10

**WO 140020**

**WO 100351**  
OUD. 10 | KALW. 8  
GEM. SI 105 | GESPN. 7  
OEK 25 | TKP 417

**MULTIPLE SIRES**

**WO 090623**  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 97 | GESPN. 6  
OEK 32 | TKP 372

- WO 120232**
- WO 060290**  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 101 | GESPN. 9
- MULTIPLE SIRES**
- WO 030534**  
OUD. 9 | KALW. 6  
GEM. SI 87 | GESPN. 6
- MULTIPLE SIRES**
- WO 070651**  
OUD. 6 | KALW. 2  
GEM. SI 117 | GESPN. 2

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

<b>KOEIWAARDE</b>	<b>99</b>
97	Kalfgemak Waarde
95	Kalfgroei Waarde
108	Melk Waarde
109	Onderhoudswaarde
92	Vrugbaarheidswaarde
<b>GROEI WAARDE</b>	<b>92</b>
<b>KARKAS WAARDE</b>	<b>92</b>
<b>PRODUKSIE WAARDE</b>	<b>93</b>

**LOGIX**  
EBV Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
97	98	95	108	96	89	91	102
64%	42%	63%	39%	34%	24%	19%	36%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
97	97	89	92	97	94	77	116	97
42%	30%	5%	28%	35%	33%	30%	28%	27%



Miostatien	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
33kg	196kg	111 (31)	96 (68)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

**LOT 57D (F) BEEFMASTER ZCW 210218**



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2021-11-10
Oud.	1.3 jaar
Inteling	0%
DNS	U6890U032

Ouerskap	✓	✓
DN	✓	✓
Genomies	✓	✓

**ZCW 180335**  
OUD. 4 | KALW. 2  
GEM. SI 98 | GESPN. 2  
OEK - | TKP 370  
Kalwings: 20-11, 21-11

**WO 140020**

**WO 100351**  
OUD. 10 | KALW. 8  
GEM. SI 105 | GESPN. 7  
OEK 25 | TKP 417

**RLR 130050**

**ZCW 150219**  
OUD. 7 | KALW. 6  
GEM. SI 98 | GESPN. 5  
OEK - | TKP 365

- WO 120232**
- WO 060290**  
OUD. 11 | KALW. 9  
GEM. SI 101 | GESPN. 9
- MULTIPLE SIRES**
- WO 030534**  
OUD. 9 | KALW. 6  
GEM. SI 87 | GESPN. 6
- RLR 101041**
- WO 070447**  
OUD. 9 | KALW. 6  
GEM. SI 100 | GESPN. 6
- WO 050084**
- ZCW 100101**  
OUD. 12 | KALW. 11  
GEM. SI 99 | GESPN. 9

**GANTOUW FARMING (PTY) LTD**



Bronkhorstspuit, Gauteng  
0834400404  
cw@beefmasters.co.za

POSBUS 628, BRONKHORSTSPRUIT, 1020

<b>KOEIWAARDE</b>	<b>109</b>
100	Kalfgemak Waarde
110	Kalfgroei Waarde
88	Melk Waarde
112	Onderhoudswaarde
105	Vrugbaarheidswaarde
<b>GROEI WAARDE</b>	<b>101</b>
<b>KARKAS WAARDE</b>	<b>98</b>
<b>PRODUKSIE WAARDE</b>	<b>104</b>

**LOGIX**  
EBV Analise 2023-01-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
99	103	110	88	105	100	89	116
62%	42%	63%	43%	38%	30%	20%	39%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
112	106	101	91	106	99	87	93	90
42%	33%	7%	29%	38%	37%	32%	29%	28%



Miostatien	
Q204X	Nie Getoets
NT821	Nie Getoets
F94L	Nie Getoets

Geb. Gewig	205D Gewig	205D Indeks	365D Indeks	540D Indeks	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
33kg	192kg	101 (10)	100 (68)	-	-	-	-	-

VERKOPER OPMERKINGS: Oop Verse TOETSE: Brucella en TB ENTINGS: Spons, Milt, Lam, Knopvel, Drie Dae Stywe Siekte, Respirivax, Brucellose

Kommersiële Oop Verse en Kommersiële Koeie met Kallers- 22 Februarie 2023

Lot Nr	Tag Kleur	Dier Nommer	DNA Lab No.	Hoeveelste Kalf	Geslag	Geboortedatum	Vaar	Moer	Mde Oud Veiling	Jaar Ouderdom
58 (A)	Oop	B102	7276U019	5	V	30/09/2021	RLR16-0025	N45	17	1.4
58 (B)	Oop	B112	7276U027	4	V	06/11/2021	RLR16-0025	L19	16	1.3
59 (A)	Oop	B111	7276U026	7	V	04/11/2021	RLR14-0083	S57	16	1.3
59 (B)	Oop	159	6661U030	2	V	16/10/2021	RLR14-0061	ZCW18-0104	16	1.4
60	Pers	A136	11119U001	3	M	13/10/2022	RLR16-0025	G10	4	0.4
60	Pers	G10	457944		V	23/10/2017	WO09-0261	ZCW10-0507	64	5.3
60	Pers	A129( Tweeling)	10627U002	3	M	14/09/2022	BOS16-6103	G44	5	0.4
60	Pers	B119( Tweeling)	10627U005	3	V	14/09/2022	BOS16-6103	G44	5	0.4
60	Pers	G44	457957		V	27/10/2017	WO11-0539	B1	64	5.3
60	Pers	A135	10840U003	4	M	01/10/2022	ZCW17-0120	L19	5	0.4
60	Pers	L19	P2328/16		V	14/11/2015	WO09-0261	H7	87	7.3
60	Pers	L74	P2383/16		V	14/09/2015	WO10-0164	C84	89	7.4
60	Pers	B128	11119U004	5	V	17/10/2022	BOS17-7663	P11	4	0.3
60	Pers	P11	P1012/17		V	18/10/2016	RLR13-0050	F69	76	6.3
61	Oranje	B130	10840U006	3	V	27/09/2022	RLR18-0106	G8	5	0.4
61	Oranje	G8	457966		V	20/09/2017	WO12-0410	ZCW11-0500	65	5.4
61	Oranje	A127	10419U002	5	M	07/09/2022	WO14-0549	L20	5	0.5
61	Oranje	L20	P2329/16		V	03/11/2015	WO10-0164	H41	88	7.3
61	Oranje	B121	10627U007	6	V	26/09/2022	RLR16-0061	L62	5	0.4
61	Oranje	L62	P2371/16		V	28/08/2015	WO07-0249/WO10-0202	RR77	90	7.5
61	Oranje	B115	9681U001	2	V	17/06/2022	BOS16-6103	T54	8	0.7
61	Oranje	T54	510401		V	04/09/2018	WO14-0757	P5	54	4.5
62	Rooi	B126	10840U005	5	V	08/10/2022	RLR16-0025	J62	4	0.4

Kommersiële Oop Verse en Kommersiële Koeie met Kallers- 22 Februarie 2023

Lot Nr	Tag Kleur	Dier Nommer	DNA Lab No.	Hoeveelste Kalf	Geslag	Geboortedatum	Vaar	Moer	Mde Oud Veiling	Jaar Ouderdom
62	Rooi	J62	P911/17		V	20/08/2016	WO09-0071	F68	78	6.5
62	Rooi	B116	10419U003	6	V	07/09/2022	ZCW19-0250	L55	5	0.5
62	Rooi	L55	P2364/16		V	09/09/2015	M/Sire	RR50	89	7.5
62	Rooi	B118	10419U005	5	V	09/09/2022	ZCW19-0250	P14	5	0.4
62	Rooi	P14	380851		V	05/12/2016	WO12-0410	K10	75	6.2
62	Rooi	A131	10627U003	4	M	20/09/2022	RLR18-0106	P4	5	0.4
62	Rooi	P4	380854		V	11/10/2016	WO12-0244	K22	76	6.4
63	Swart	B122	Geen	1	V	25/09/2022	M/Sire	P147	5	0.4
63	Swart	P147	Geen		V	10/01/2020	M/Sire	Onbekend	37	3.1
63	Swart	B125	Geen	1	V	02/10/2022	M/Sire	P26	5	0.4
63	Swart	P26	Geen		V	10/01/2020	M/Sire	Onbekend	37	3.1
63	Swart	B114	Geen	1	V	20/05/2022	M/Sire	P54	9	0.8
63	Swart	P54	Geen		V	10/01/2020	M/Sire	Onbekend	37	3.1
63	Swart	A130	Geen	1	M	22/09/2022	M/Sire	P95	5	0.4
63	Swart	P95	Geen		V	10/01/2020	M/Sire	Onbekend	37	3.1
64	Groen	B120	10627U006	7	V	15/09/2022	ZCW17-0120	N18	5	0.4
64	Groen	N18	P961/17		V	11/09/2014	WO10-0202	F96	101	8.4
64	Groen	A134	10840U002	8	M	30/09/2022	RLR16-0025	S57	5	0.4
64	Groen	S57	Geen		V	29/08/2012	M/Sire	RR99	126	10.5
64	Groen	B127	11119U003	9	V	12/10/2022	ZCW17-0120	S6	4	0.4
64	Groen	S6	Geen		V	31/08/2012	M/Sire	N14	126	10.5
64	Groen	A132	10627U004	8	M	26/09/2022	RLR16-0061	S8	5	0.4
64	Groen	S8	P1063/17		V	29/08/2012	WO11-0257	RR65	126	10.5

Kommersiële Oop Verse en Kommersiële Koeie met Kallers- 22 Februarie 2023

Lot Nr	Tag Kleur	Dier Nommer	DNA Lab No.	Hoeveelste Kalif	Geslag	Geboortedatum	Vaar	Moer	Mde Oud Veiling	Jaar Ouderdom
65	Pink	B123	10840U004	4	V	29/09/2022	BOS16-6103	L33	5	0.4
65	Pink	L33	P2342/16		V	17/11/2015	WO05-0572	E55	87	7.3
65	Pink	A126	10419U001	6	M	02/09/2022	WO14-0549	N45	6	0.5
65	Pink	N45	P978/17		V	24/08/2014	M/Sire	K25	102	8.5
65	Pink	A137	11119U002	8	M	21/10/2022	RLR16-0061	S61	4	0.3
65	Pink	S61	Geen		V	05/11/2012	M/Sire	E94	124	10.3
<b>LOOP SAAM BULLE VANAF 7 NOVEMBER 2022 :</b> ZCW19-0234, BOS19-9040, BOS17-7663, WO14-0549, RLR18-0106, ZCW17-0120, RLR16-0025, RLR19-0053, SCH18-0488, RLR14-0083, JAN 20-2018										





**RULES OF AUCTION**  
**TERMS AND CONDITIONS**

1. This auction will be held under the control of BKB Limited (hereinafter referred to as "the Auctioneer") with business premises situate at:  
**61 Grahamstown Road, North End, Port Elizabeth, 6001**
2. The Auctioneer is hereby appointed by the Purchaser and Seller to act for and on behalf of the Purchaser and Seller as agent in accordance with Section 54 of the Value-Added Tax Act, 1991, in respect of all tax invoices, credit and/or debit notes in respect of all livestock, game and/or goods offered at the auction or any costs of transport and insurances premiums paid for on behalf of the Purchaser and Seller.
3. The rules of this auction shall comply with the provisions of Section 45 and all relevant regulations to the Consumer Protection Act 68 of 2008.
4. For greater clarity Section 45(1-4) states as follows:
  - 4.1 In this section, "auction" includes a sale in execution of or pursuant to a court order, to the extent that the order contemplates that the sale is to be conducted by an auction.
  - 4.2 When goods are put up for sale by auction, each lot is, unless there is evidence to the contrary, regarded to be the subject of a separate transaction.
  - 4.3 A sale by auction is complete when the auctioneer announces its completion by the fall of the hammer, or in any other customary manner, and until that announcement is made, a bid may be retracted.
  - 4.4 Notice must be given in advance that a lot or sale by auction is subject to:
    - 4.4.1 A reserved or upset price; or
    - 4.4.2 A right to bid by or on behalf of the owner or auctioneer, in which case the owner or auctioneer, or any one person on behalf of the owner or auctioneer, as the case may be, may bid at the auction.
5. Until the fall of the hammer as contemplated in Section 45(3) of the Act, any bid may be retracted or declined by the Auctioneer if not compliant with the regulations of the Consumer Protection Act.
6. The auction is not an absolute auction but subject to reserved prices settled by the sellers and as pointed out by the Auctioneer prior to the sale of the set asset or lot.
7. The auction shall take place at the date and time as advertised or publicised and will not be postponed or delayed to enable any member or group of the public to partake in the auction.
8. Should the Auctioneer become aware of any fault on advertising material or any other publication or amendment to these Rules of Auction, the Auctioneer will prior to the auction point out and when necessary amend such mistakes in the advertisement or publication.
9. Any person attending the auction to enter a bid, must prior to the auction register as a buyer on the bidders' roll and comply with the conditions as set out in Chapter 1 of FICA 2001. The purchaser shall sign the bidders' roll/card.
10. Any person who attends the auction to enter a bid on behalf of another person must be duly authorised thereto by means of a written letter of authority from its principal and such a person together with his principal must both register prior to the auction on the bidders' roll and provide all necessary information as required in Chapter 1 of the regulations issued in terms of FICA 2001 with regard to proof of its identity. The bidders' roll must be signed by such a person and on behalf of its principal.
11. Where the principal is a company the letters of authority shall appear on the letterhead of the company together with a certified copy of a resolution authorizing the person to bid on behalf of the company. (For purposes of this rule any reference to a company will include any reference to juristic person including partnerships, trusts or incorporated entities).
12. All purchasers have a right of inspection of all goods put up for sale and the auctioneer shall provide reasonable time and access prior to the start of the auction for such an inspection.
13. All livestock and goods are sold "voetstoots" and the purchasers do not enjoy the protection of Section 55 and 56 of the Consumer Protection Act.

14. Any information provided regarding the quality, breeding, age, date of insemination, condition, reproductive status or any information regarding health, production or mass or any other aspect of the livestock, is provided by the seller and any misrepresentation by the seller is without the cooperation or knowledge of the Auctioneer. Any right of recourse as a result of such misrepresentation shall be against the seller.
15. Any bid made does not include VAT which, where applicable, will be added to the bidding price for which a VAT invoice will be issued.
16. All sales are for cash and purchase price is payable immediately to the Auctioneer on acceptance of the bid unless otherwise arranged prior to the auction with the Auctioneer. Any payment made in cash is further subject to cash or any other handling fees. Should the Purchaser however fail to make payment within 7 days from date of delivery, BKB will be entitled to add interest calculated at the current bank prime rate plus 5% to the capital amount outstanding. The interest will be calculated monthly and capitalised.
17. Should the purchaser not pay the purchase price immediately and has failed to make arrangements for payment with the Auctioneer, then the Auctioneer can/will cancel the sale and treat the assets or lots as unsold lots which may again be presented on the auction for sale or be sold out of hand by means of liaison services, depending on the seller's mandate to the auctioneer.
18. Ownership in the lot or assets will remain that of the seller until the purchase price has been paid in full to the seller with the provision that the risk in the assets or lot passes to the purchaser at the fall of the hammer as set out in clause 24.
19. In the event that Purchaser has made necessary finance arrangements with BKB, the Purchaser hereby authorises BKB to pay the purchase price or costs of transport, insurance and any other agreed cost, minus BKB's commissions, on behalf of the Purchaser to the Seller and other service providers, in which event the said payment by BKB on behalf of the Purchaser will be deemed to be monies lent and advanced, the terms and conditions thereof being agreed with the Purchaser in a separate credit agreement or sale agreement. All payments made by BKB to the Seller on behalf of the Purchaser in terms of this clause will be made after the lapse of 5 (Five) working days from date of delivery of the asset to the Purchaser. Any payment made by BKB to the Seller prior to the lapse of the 5 (Five) working day period is made at the sole discretion of BKB and not an enforceable indulgence.
20. For as long as any amount is owing to BKB by the Purchaser, the Purchaser may not, where the assets are the subject of security of the Purchaser's credit facility with BKB, relinquish possession of the said asset, nor may he cede the asset or any of its rights and obligations in terms of this agreement to a third party or otherwise encumber, sell or dispossess the said asset or allow it to become the subject of any right of retention, hypothec, pledge or any encumbrance, whatever the cause thereof may be. BKB may be entitled to cede its rights and obligations without affecting its rights of recourse for any monies still due to it.
21. In the event of the Seller already being indebted to BKB or any of its affiliates at the time of this auction, the Seller hereby irrevocably authorises BKB to set off the purchase price due to the Seller by BKB (minus BKB's commission) against the amounts due by the Seller to BKB.
22. Where BKB, in terms of a credit agreement, lent and advanced monies to the Purchaser for payment of the purchase price of any asset or payment of any transport costs or insurance premiums, no defence of whatsoever nature which the Purchaser may raise against the Seller or the transport contractor or the insurance company may be raised against BKB and the Purchaser shall still be obligated to pay all amounts owing, together with further interest and costs thereon raised in terms of the credit agreement or sale agreement, to be BKB. The conditions of this clause do not interfere with the rights, entitlements or remedies the Purchaser may have against the Seller, transport contractor or insurance company.
23. Neither the Purchaser, nor the Seller, shall be entitled to apply set-off or to retain any monies owing arising from any claim they may have against each other or BKB with regards to any amount owing in terms hereof.
24. Each lot shall immediately after the fall of the hammer deemed to be delivered to the purchaser at which time the risk will pass to the purchaser who will at his own risk and cost remove the lots or assets from the auction terrain. Removal of any assets or lots however will not be allowed by the Auctioneer until payment of the purchase price by

the purchaser or acceptable arrangements for payment thereof have been made by the purchaser with the Auctioneer.

25. The Auctioneer will only be obliged to give reasons of the auction if such reasons are other than the voluntary sale of goods by its owners.
26. The bidders' roll and vendor roll will be available for inspection during the normal office hours at the business premises of the Auctioneer.
27. The rules of auction will only be read out at the auction if they were not available to the public at the place of business of the Auctioneer. In the event of livestock and game auctions, the rules of auction remain unchanged and are in general available at the business premises of the Auctioneer or on the website of the Auctioneer.
28. Under no circumstances will BKB be held liable for any loss or damage of any cause whatsoever albeit direct or indirect damages suffered by anyone if the livestock at the auction premises have to be placed under quarantine as a result of the presence of a livestock disease present. In such event BKB will have the right to cancel the auction as well as any already complete sales and no party will be entitled or have a right of recourse against BKB.
29. Any party requiring permits, removal certificate, documentation of identification or any other statutory prescribed document will solely be responsible for obtaining same. Any instructions to an auctioneer with regards to the loading, transporting, choice of transport contractors, insurance or choice of insurers will be executed at the sole risk of the person acquiring such services and the Auctioneer will not be held responsible for any losses whether direct or indirect which may be suffered as a result of giving effect to the instructions by the Auctioneer. The Auctioneer however does accept responsibility as contemplated in Section 35(2) of the Consumer Protection Act whilst the goods or lots are in the possession of the auctioneer. Any agreement entered into by the Auctioneer with a transport company or insurer is done so in its representative capacity of the seller or buyer. All transport costs or insurance premiums are therefore payable to the Auctioneer in cash except if acceptable alternative arrangements were made with the Auctioneer.
30. Both the seller and the buyer consent to the jurisdiction of the Magistrate's Court as contemplated in Section 45 of Act 32 of 1944 having regard to any action which the Auctioneer may institute against the buyer or seller irrespective of the cause of action. Notwithstanding the aforesaid the Auctioneer will have the sole and absolute discretion to institute action in any High Court with appropriate jurisdiction.
31. Any legal costs that BKB may have or will incur as a result of the non-compliance of the Purchaser and/or Seller in terms of its or their obligations herein, shall be recoverable by BKB, together with collection commissions from the Purchaser and/or Seller on a scale as between attorney and own client.
32. No variation, amendment, novation or addition to these terms and conditions will have the effect of BKB renouncing any of its rights in terms hereof, unless it is reduced to writing and signed by BKB.
33. No relaxation or indulgence by the Auctioneer must be interpreted as a waiver of any of the Auctioneer's rights in terms hereof. Such relaxation or indulgence must also not be interpreted as a novation hereof.
34. Should any condition be unlawful or become retrospectively unlawful, that unlawful condition shall be deemed to be amended to the extent and in the manner as is necessary to make it lawful or should such amendment be impossible, the unlawful conditions shall be deemed divisible from the remainder of the conditions and *pro non scripto*.
35. The cattle scale despite being calibrated, is not verified in terms of the Legal Metrology Act.
36. The weight as displayed for each lot is an unverified indication of average weight and may not be relied on for purposes of entering a bid.
37. All sales of livestock are sales per head of cattle and not per kilogram
38. Rules of auctions and terms and conditions in other languages can be asked for.



ZCW18-268 LOT 24



LOT 23 ZCW18-289



ZCW18-104 LOT 22



LOT 31 ZCW18-335





ZCW21-0403 LOT 40



LOT 35 ZCW21-0127



ZCW21-0041 LOT 37



LOT 36 ZCW21-0028

