



RI-VAL-RE OMAN NIKE FIFTH DAM



RI-VAL-RE GOLDWYN NADINE FOURTH DAM



WESTCOAST GUARANTEE

STANTONS BEE DESIRED VG-87-4YR-CAN 7* MR MOGUL DELTA 1427

RI-VAL-RE NUM UNO BEE VG-85-2YR-CAN 19* AMIGHETTI NUMERO UNO

RI-VAL-RE SUPER NADINE VG-87-3YR-USA 3*

GTPI 2861

CONFORMATION

Strichplatzierung vorne

Strichplatzierung hinten

Strichlänge

TD TR TL XIF TY MWC TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWC

Reg. #: HOCANM12923477 aAa: 324156 DMS: 135

3 Betriebe 34 Tö. 85% S

-2

Geboren: 10/29/2017 Beta - Casein: A2A2 Kappa - Kasein: AB

LEISTUNG	11 E	11 Betriebe 53 Tö. 92% S CDCB-G / 04-25							
Milch pound 202	ls	Fett pounds 35	Fett % +0.10	Eiweiß pounds 33	Eiweiß % +0.10				
NM\$ 514		CM\$ 555	FM\$ 420	GM\$ 550	DWP\$ 532				
Futtereffizier 156	ız	RFI -89	Futterersparnis 259	Methan Effizienz 99					

Töchterdurchschnitt Milch 26,359 pounds Fett 1,080 pounds Eiweiß 873 pounds

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT			Immunity 105
Nutzungsdauer	2.5	Kälber Immunity	98
Somatische Zellzahlen	2.86	Kuhkonzeption	2.5
Töchter Trächtigkeitsrate	1.2	Färsenkonzeption	-0.8
Überlebensrate	-1.2	Geburtsverlauf	1.7% 74% S
Heifer Livability	0.8	Geburtsverlauf Töchter	1.9% 70% S
Fruchtbarkeits Index	1.4	Totgeburten	4.6%
		Töchter Totgeburten	4.6%

HAUSA-G / 04-25

-1.11

+0.36

-1.01

weit

lang

weit

2

Exterieur	-0.36	Gesamtwert Körper		-1.05
Euterform	-0.23	Gesamtwert Milchtyp)	-0.94
Fundament	-0.93			
0.70				0.00
Größe			klein	-0.86
Stärke			schwach	-0.99
Körpertiefe			wenig	-0.84
Milchcharakter			viel	+0.22
Beckenneigung			ansteigend	-0.73
Beckenbreite			breit	+0.17
Hinterbeinwinkelung			gewinkelt	+0.88
Hinterbeinansicht hinten			hackeneng	-2.00
Fesselung			weich	-0.37
Fundamentnote			niedrig	-0.79
Vordereuteraufhängung			lose	-0.67
Hintereuterhöhe			hoch	+0.05
Hintereuterbreite		I	breit	+0.05
Zentralband			schwach	-0.29
Eutertiefe			niedrig	-0.73