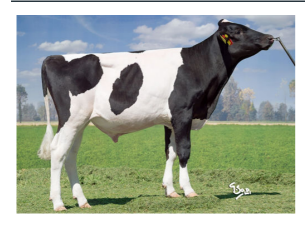
HAUSA-G / 04-25





TRIPLECROWN DELTA 26
GRANDDAM



ROYLANE SHOT MINDY 2079 FIFTH DAM



PROGENESIS TOPNOTCH

PROGENESIS DUKE DEVONSHIRE GP-84-2YR-USA

S-S-I MONTROSS DUKE

TRIPLECROWN DELTA 26 GP-83-2YR-CAN 1*

MR MOGUL DELTA 1427

CONFORMATION G Betriebe G Tö. 81% S

S-S-I PLATINM MASON 9024 VG-86-3YR-USA

G٦	ΓPI	27	59

Reg. #: HOHUNM3363834910		aAa: 342516	DMS:	DMS:	
Geboren: 09	9/04/2018	3	Kappa - Kasein: AB	Beta - Casei	n: A1A2
LEISTUNG	G Betrie	ebe G Tö.	82% S		CDCB-G / 04-25
Milch pound	ds	Fett pounds 26	Fett % -0.02	Eiweiß pounds 23	Eiweiß % 0.00

Liorona	G D	5111CDC G 10. 02	- /0 0		0D0D 07 04 20
Milch pound 742	ds	Fett pounds 26	Fett % -0.02	Eiweiß pounds 23	Eiweiß % 0.00
NM\$ 248		CM\$ 253	FM\$ 240	GM\$ 225	DWP\$ 14
Futtereffizier 70	nz	RFI 46	Futterersparnis -132	Methan Effizienz 104	

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT			Immunity 102	
Nutzungsdauer	1.7	Kälber Immunity	100	
Somatische Zellzahlen	2.81	Kuhkonzeption	1.1	
Töchter Trächtigkeitsrate	-0.3	Färsenkonzeption	-0.2	
Überlebensrate	0.0	Geburtsverlauf	2.3% 64% S	
Heifer Livability	0.2	Geburtsverlauf Töchter	2.6% 63% S	
Fruchtbarkeits Index	0.3	Totgeburten	7.0%	
		Töchter Totgeburten	6.4%	

Exterieur	0.61	Gesamtwert Körper		0.52
Euterform	0.48	Gesamtwert Milchtyp		0.14
Fundament	-0.24			
Größe		_	groß	+0.28
5			0	
Stärke			stark	+0.71
Körpertiefe			viel	+0.76
Milchcharakter			viel	+0.20
Beckenneigung			abfallend	+0.29
Beckenbreite			schmal	-0.11
Hinterbeinwinkelung			steil	-1.20
Hinterbeinansicht hinten			hackeneng	-0.72
Fesselung			fest	+0.49
Fundamentnote			niedrig	0.00
Vordereuteraufhängung			fest	+0.17
Hintereuterhöhe			hoch	+0.82
Hintereuterbreite			breit	+1.31
Zentralband			stark	+0.84
Eutertiefe			niedrig	-0.14
Strichplatzierung vorne			weit	-0.20
Strichlänge			lang	+0.91
Strichplatzierung hinten			eng	+0.39
	-2 -	1 0 1 2	2	