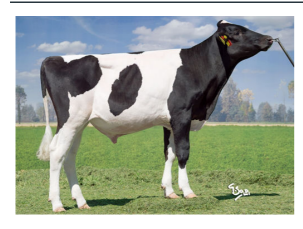
HAUSA-G / 12-24





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

GTI			

TD TR TL TY MWT TV 99%-I	HH1F HH2F HH3	BF HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF
Reg. #: HOHUNM3363834910	aAa: 342516	DMS:
Geboren: 09/04/2018	Kappa - Kasein: AB	Beta - Casein: A1A2

LEISTUNG	GВ	etriebe G Tö. 82	% S		CDCB-G / 12-24
Milch pound 1343	ls	Fett pounds 62	Fett % +0.04	Eiweiß pounds 48	Eiweiß % +0.02
NM\$ 627		CM\$ 636	FM\$ 582	GM\$ 573	DWP\$ 398
Futtereffizier 172	٦Z	RFI 10	Futterersparnis -78	Methan Effizienz 104	

SESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT			Immunity 101
Nutzungsdauer	3.5	Kälber Immunity	100
Somatische Zellzahlen	2.73	Kuhkonzeption	1.0
Töchter Trächtigkeitsrate	-1.0	Färsenkonzeption	0.3
Überlebensrate	0.0	Geburtsverlauf	2.3% 64% S
Heifer Livability	0.3	Geburtsverlauf Töchter	2.6% 63% S
Fruchtbarkeits Index	0.1	Totgeburten	7.0%
		Töchter Totgeburten	6.3%

Exterieur	1.21	Gesamtwert Körp	er	0.45
Euterform	1.32	Gesamtwert Milch	ntyp	0.47
Fundament	-0.12			
0-20-			0	+0.62
Größe			groß	
Stärke			stark	+0.74
Körpertiefe			viel	+0.77
Milchcharakter			viel	+0.67
Beckenneigung			abfallend	+0.21
Beckenbreite			breit	+0.16
Hinterbeinwinkelung			steil	-1.17
Hinterbeinansicht hinten			hackeneng	-0.54
Fesselung			fest	+0.73
Fundamentnote			hoch	+0.17
Vordereuteraufhängung			fest	+1.09
Hintereuterhöhe			hoch	+1.93
Hintereuterbreite			breit	+2.37
Zentralband			stark	+1.13
Eutertiefe			hoch	+0.49
Strichplatzierung vorne			eng	+0.17
Strichlänge			lang	+0.69
Strichplatzierung hinten			eng	+0.78
	-2	1 0 1	2	