











PROGENESIS DISRUPTOR

SDG 7319 DUFFY 7475

KINGS-RANSOM DUFFY SDG 833 TWITCH 7319

MR FARNEAR HELIX TWITCH

SDG 5815 JOSUPER 833

GΤ		

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF DMS: Reg. #: HO840M3286265510 aAa: 432561

Geboren: 04/29/2024 Beta - Casein: A2A2 Kappa - Kasein: AB

LEISTUNG G Betriebe G Tö. 79% S Milch pounds Fett % Eiweiß pounds Eiweiß % Fett pounds 780 84 +0.19 43 +0.06 NM\$ 870 CM\$ 903 FM\$ 796 GM\$ 850 DWP\$ 1069 Futtereffizienz RFI Futterersparnis Methan Effizienz Milking Speed 261 -47 243 105 6.99

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT			Immunity 111
Nutzungsdauer	4.0	Kälber Immunity	105
Somatische Zellzahlen	2.74	Kuhkonzeption	0.3
Töchter Trächtigkeitsrate	0.1	Färsenkonzeption	-1.8
Überlebensrate	2.2	Geburtsverlauf	1.6% 62% S
Heifer Livability	-0.2	Geburtsverlauf Töchter	1.5% 57% S
Fruchtbarkeits Index	-0.1	Totgeburten	3.2%
		Töchter Totgeburten	3.2%

CONFORMATION	G Betriebe	G Tö.	78% S	HAUSA-G / 08-25		
Exterieur	*	0.20	Gesamtwert Körper	-1.21		
Euterform		0.50	Gesamtwert Milchtyp	-0.81		
Fundament		0.69				
Größe				klein -0.60		

Größe					klein	-0.60
Stärke					schwach	-1.06
Körpertiefe					wenig	-1.01
Milchcharakter					viel	+0.32
Beckenneigung					abfallend	+1.27
Beckenbreite					schmal	-0.44
Hinterbeinwinkelung					steil	-0.81
Hinterbeinansicht hinten					paralell	+0.32
Fesselung					fest	+0.48
Fundamentnote					hoch	+0.59
Vordereuteraufhängung					fest	+0.43
Hintereuterhöhe					hoch	+0.58
Hintereuterbreite					breit	+0.51
Zentralband			1		stark	+0.06
Eutertiefe					hoch	+0.12
Strichplatzierung vorne					eng	+0.23
Strichlänge					kurz	-0.84
Strichplatzierung hinten					eng	+0.35
	-2	-1	0	1	2	