



PEAK MASTERPIECE

GENOSOURCE DUCHESS 75323

STGEN COWEN THORSON

GENOSOURCE DARLENE 70455

GENOSOURCE CAPTAIN

GENOSOURCE DARBY 45961

GTPI 3368

TD TR TL TY TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HO840M3283226412 aAa: DMS: 345,135  
Geboren: 11/01/2024 Kappa - Kasein: AB Beta - Casein: A1A2

LEISTUNG	G Betriebe	G Tö.	80% S	CDCB-G / 12-25
Milch pounds 1362	Fett pounds 134	Fett % +0.28	Eiweiß pounds 53	Eiweiß % +0.03
NM\$ 1062	CM\$ 1081	FM\$ 1018	GM\$ 1031	DWP\$ 1141
Futtereffizienz 370	RFI -69	Futterersparnis 238	Methan Effizienz 105	Melkbarkeit 6.99

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT	Immunity	109	
Nutzungsdauer	3.3	Kälber Immunity	105
Somatische Zellzahlen	2.89	Kuhkonzeption	-0.6
Töchter Trächtigkeitsrate	-2.3	Färsenkonzeption	1.0
Überlebensrate	-1.6	Geburtsverlauf	1.1% 63% S
Heifer Livability	0.1	Geburtsverlauf Töchter	1.6% 60% S
Fruchtbarkeits Index	-0.6	Totgeburten	3.3%
		Töchter Totgeburten	4.2%

CONFORMATION	G Betriebe	G Tö.	79% S	HAUSA-G / 12-25
Exterieur	0.24		Gesamtwert Körper	-1.03
Euterform	0.13		Gesamtwert Milchtyp	0.28
Fundament	-1.02			

