



PROGENESIS FORTUNE
 DG ALBERO ELSIA
 BACON-HILL MONTROSS
 ALL.NURE SUPERS. ELEONOR TL VG-85-ITA
 SEAGULL-BAY SUPERSIRE
 ALL.NURE MOM ELESTAR VG-87-ITA

GTPI 2507

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

Reg. #: HOITAM33990470638 aAa: DMS:
 Geboren: 10/02/2017 Kappa - Kasein: AE Beta - Casein: A1A1

LEISTUNG 24 Betriebe 71 Tö. 90% S MACE-G / 12-24

Milch pounds	Fett pounds	Fett %	Eiweiß pounds	Eiweiß %
1670	59	-0.02	57	+0.02
NM\$ 594	CM\$ 598	FM\$ 559	GM\$ 555	DWP\$ 442
Futtereffizienz 174	RFI 42	Futterersparnis -160	Methan Effizienz 95	

Töchterdurchschnitt Milch 27,758 pounds Fett 1,121 pounds Eiweiß 908 pounds

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT Immunity 93

Nutzungsdauer	2.6	Kälber Immunity	94
Somatische Zellzahlen	2.94	Kuhkonzeption	0.5
Töchter Trächtigkeitsrate	-0.4	Färsenkonzeption	-1.0
Überlebensrate	0.1	Geburtsverlauf	1.9% 73% S
Heifer Livability	1.5	Geburtsverlauf Töchter	1.7% 70% S
Fruchtbarkeits Index	0.2	Totgeburten	5.8%
		Töchter Totgeburten	5.2%

CONFORMATION 15 Betriebe 32 Tö. 86% S MACE / 12-24

Exterieur	-0.28	Gesamtwert Körper	0.78
Euterform	0.16	Gesamtwert Milchtyp	-0.30
Fundament	-2.22		

Größe		groß	+1.08
Stärke		stark	+0.66
Körpertiefe		wenig	0.00
Milchcharakter		wenig	-0.25
Beckenneigung		abfallend	+0.74
Beckenbreite		schmal	-0.37
Hinterbeinwinkelung		steil	-3.96
Hinterbeinansicht hinten		hackeneng	-1.13
Fesselung		fest	+0.39
Fundamentnote		niedrig	-1.86
Vordereuteraufhängung		fest	+0.24
Hintereuterhöhe		hoch	+0.94
Hintereuterbreite		breit	+0.30
Zentralband		schwach	-0.07
Eutertiefe		hoch	+0.69
Strichplatzierung vorne		weit	-0.26
Strichlänge		kurz	-1.35
Strichplatzierung hinten		weit	-0.10



ALL.NURE ELEGANT BULLESTAR
FOURTH DAM



SAVAGE-LEIGH LOUISE
FIFTH DAM