



SEAGULL-BAY HEADLINER

COMESTAR LAUTAMISHA SNOWMAN VG-88-4YR-CAN 4*

FLEVO GENETICS SNOWMAN

COMESTAR LAUTAMIA BOLTON VG-87-2YR-CAN 22*

SANDY-VALLEY BOLTON

COMESTAR LAUTAMIE TITANIC VG-89-2YR-CAN 33*

GTPI 2191

TD TR TL TY TV

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM107902095

aAa: 234156

DMS: 234,123

Geboren: 05/21/2013

Kappa - Kasein: AE

Beta - Casein:

LEISTUNG

	157 Betriebe	201 Tö.	92% S	MACE-G / 12-25
Milch pounds 96	Fett pounds -14	Fett % -0.07	Eiweiß pounds -3	Eiweiß % -0.02
NM\$ -375	CM\$ -389	FM\$ -346	GM\$ -386	DWP\$
Futtereffizienz -46	RFI 4	Futterersparnis -114	Methan Effizienz 98	Melkbarkeit 6.92

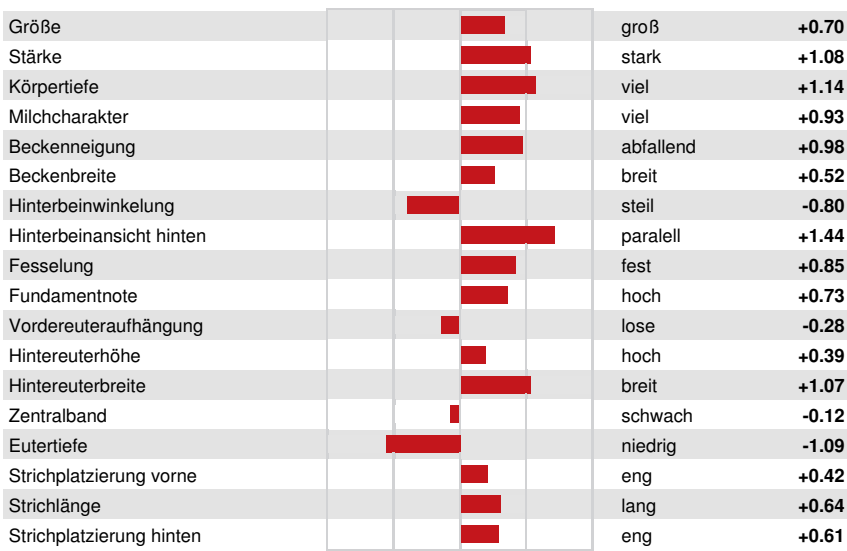
GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT

Immunity 84

Nutzungsdauer	-4.2	Kälber Immunity	87
Somatische Zellzahlen	3.28	Kuhkonzeption	-3.4
Töchter Trächtigkeitsrate	-2.2	Färzenkonzeption	-0.7
Überlebensrate	-3.0	Geburtsverlauf	1.5% 70% S
Heifer Livability	-0.1	Geburtsverlauf Töchter	2.6% 70% S
Fruchtbarkeits Index	-1.9	Totgeburten	4.3%
		Töchter Totgeburten	7.0%

CONFORMATION

	144 Betriebe	186 Tö.	86% S	MACE / 12-25
Exterieur	0.60	Gesamtwert Körper	0.68	
Euterform	-0.12	Gesamtwert Milchtyp	0.86	
Fundament	0.78			



-2 -1 0 1 2