



GEN-I-BEQ SNOWMAN SUMMER FOURTH DAM



**GEN-I-BEQ BOLTON SECRETLY** 



GEN-I-BEQ BOLTON SECRETLY FIFTH DAM







PROGENESIS POSITIVE

WESTCOAST FORTUNE SKYLA

PROGENESIS FORTUNE

MS SOFIAS DELTA SKY VG-85-3YR-CAN 2\*

MR MOGUL DELTA 1427

SNOWBIZ SYMPATICO SOFIA VG-85-2YR-USA 1\*

## **GTPI 2665**

CONFORMATION

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

Reg. #: HOCANM13127784 aAa: 234156 DMS: 345,135 Geboren: 11/05/2018 Kappa - Kasein: AB Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG	133	8 Betriebe 4153 Tö	i. 97% S		MACE-G / 04-25
Milch pound 735	ls	Fett pounds 22	Fett % -0.03	Eiweiß pounds 12	Eiweiß % -0.04
NM\$ 164		CM\$ 154	FM\$ 191	GM\$ 160	DWP\$ <b>-94</b>
Futtereffizier 38	nz	RFI <b>97</b>	Futterersparnis -173	Methan Effizienz 101	

Töchterdurchschnitt Milch 26,731 pounds Fett 1,133 pounds Eiweiß 874 pounds

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT			Immunity 94
Nutzungsdauer	1.3	Kälber Immunity	88
Somatische Zellzahlen	2.80	Kuhkonzeption	0.2
Töchter Trächtigkeitsrate	1.4	Färsenkonzeption	-2.6
Überlebensrate	-1.6	Geburtsverlauf	<b>1.5%</b> 93% S
Heifer Livability	-0.5	Geburtsverlauf Töchter	<b>2.0%</b> 91% S
Fruchtbarkeits Index	0.3	Totgeburten	5.1%
		Töchter Totgeburten	4.9%

MACE / 04-25

1012 Betriebe 2806 Tö. 93% S

Exterieur	0.29	Gesamtwert Körper		0.47
Euterform	0.63	Gesamtwert Milchtyp		-1.17
Fundament	-0.50			
Größe			klein	-0.30
Stärke			stark	+0.29
Körpertiefe			wenig	-0.09
Milchcharakter			wenig	-1.08
Beckenneigung			abfallend	+0.87
Beckenbreite			schmal	-1.01
Hinterbeinwinkelung			steil	-1.24
Hinterbeinansicht hinten			hackeneng	-0.39
Fesselung			fest	+0.18
Fundamentnote			niedrig	-0.56
Vordereuteraufhängung			fest	+1.39
Hintereuterhöhe			hoch	+0.48
Hintereuterbreite			schmal	-0.26
Zentralband			schwach	-1.07
Eutertiefe			hoch	+1.49
Strichplatzierung vorne			eng	+0.21
Strichlänge		l l	lang	+0.09
Strichplatzierung hinten			weit	-0.28
	-2 -	1 0 1 2	2	