



ZANI BOLTON MASCALESE  
 NORCA SILKY ALL RIGHT VG-85-2YR-CAN 3\*  
 LIRR DREW DEMPSEY  
 MS GOLDNOAKS ALEXIA 2084 VG-85-2YR-CAN 6\*  
 GOLDEN-OAKS ST ALEXANDER  
 GOLD-N-OAKS S MARBELLA VG-89-2YR-USA GMD DOM 2\*



NORCA SILKY ALL RIGHT  
 Dam

**GTPI 2114**

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

Reg. #: HOCANM107685055 aAa: 342165 DMS: 234  
 Geboren: 07/31/2013 Kappa - Kasein: AB Beta - Casein: A2A2

**LEISTUNG** 1083 Betriebe 2111 Tö. 95% S MACE-G / 08-24

Milch pounds	Fett pounds	Fett %	Eiweiß pounds	Eiweiß %
-577	29	+0.20	-4	+0.06
NM\$ -35	CM\$ -22	FM\$ -105	GM\$ -56	DWP\$ -169
Futtereffizienz 22	RFI 70	Futterersparnis -145	Methan Effizienz 105	

Töchterdurchschnitt Milch **23,314 pounds** Fett **963 pounds** Eiweiß **755 pounds**

**GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT** Immunity 95

Nutzungsdauer	-2.3	Kälber Immunity	100
Somatische Zellzahlen	2.76	Kuhkonzeption	-3.6
Töchter Trächtigkeitsrate	-2.3	Färsenkonzeption	-0.9
Überlebensrate	-3.6	Geburtsverlauf	2.0% 91% S
Heifer Livability	0.2	Geburtsverlauf Töchter	2.1% 87% S
Fruchtbarkeits Index	-2.6	Totgeburten	5.9%
		Töchter Totgeburten	5.2%

**CONFORMATION** 808 Betriebe 1477 Tö. 92% S MACE / 08-24

Exterieur	1.96	Gesamtwert Körper	0.50
Euterform	1.56	Gesamtwert Milchtyp	1.33
Fundament	1.01		

Größe		groß	+1.80
Stärke		stark	+0.93
Körpertiefe		viel	+1.37
Milchcharakter		viel	+1.68
Beckenneigung		abfallend	+1.96
Beckenbreite		breit	+0.57
Hinterbeinwinkelung		gewinkelt	+0.04
Hinterbeinansicht hinten		parallel	+0.98
Fesselung		fest	+1.88
Fundamentnote		hoch	+1.37
Vordereuteraufhängung		fest	+2.78
Hintereuterhöhe		hoch	+1.89
Hintereuterbreite		breit	+1.46
Zentralband		stark	+0.94
Eutertiefe		hoch	+2.48
Strichplatzierung vorne		eng	+1.67
Strichlänge		kurz	-2.25
Strichplatzierung hinten		eng	+1.23