



SILVERRIDGE V TIMBERLAKE
 WESTCOAST PROPHECY IMOGEN 6690
 PINE-TREE PROPHECY
 BGP MODESTY IMOGENE VG-88-5YR-CAN 1*
 BACON-HILL PETY MODESTY
 VIEW-HOME MRDIAN IOWA VG-87-8YR-CAN DOM 11*

GTPI 2935

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

Reg. #: HOCANM13318744

aAa:

DMS: 345,135

Geboren: 05/31/2019

Kappa - Kasein: AB

Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG	25 Betriebe	189 Tö.	93% S	MACE-G / 12-25	
Milch pounds	1670	Fett pounds	44	Fett %	-0.09
NM\$ 538	CM\$ 537	FM\$ 539	GM\$ 528	Eiweiß pounds	51
Futtermilchleistung	193	RFI	-59	Methan Effizienz	6.86
Futtermilchleistung	193	Futtermilchleistung	202	Methan Effizienz	6.86

Töchterdurchschnitt Milch 27,554 pounds Fett 1,090 pounds Eiweiß 910 pounds

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT		Immunity 95	
Nutzungsdauer	1.2	Kälber Immunity	96
Somatische Zellzahlen	3.10	Kuhkonzeption	-0.6
Töchter Trächtigkeitsrate	-1.5	Färsenkonzeption	2.4
Überlebensrate	0.2	Geburtsverlauf	1.3% 72% S
Heifer Livability	0.2	Geburtsverlauf Töchter	1.8% 71% S
Fruchtbarkeits Index	-0.2	Totgeburten	3.3%
		Töchter Totgeburten	4.3%

CONFORMATION	G Betriebe	G Tö.	81% S	MACE / 12-25
Exterieur		0.16	Gesamtwert Körper	-0.88
Euterform		0.62	Gesamtwert Milchtyp	-0.14
Fundament		-1.33		

Größe			groß	+0.63
Stärke			schwach	-0.74
Körpertiefe			wenig	-0.37
Milchcharakter			viel	+1.32
Beckenneigung			abfallend	+2.21
Beckenbreite			breit	+0.93
Hinterbeinwinkelung			gewinkelt	+0.46
Hinterbeinansicht hinten			hackeneng	-1.62
Fesselung			weich	-0.66
Fundamentnote			niedrig	-0.96
Vordereuteraufhängung			fest	+0.61
Hintereuterhöhe			hoch	+0.64
Hintereuterbreite			breit	+0.91
Zentralband			stark	+0.57
Eutertiefe			hoch	+1.05
Strichplatzierung vorne			eng	+1.38
Strichlänge			kurz	-1.88
Strichplatzierung hinten			eng	+1.24



BGP MODESTY IMOGENE
 GRANDDAM



VIEW-HOME MRDIAN IOWA
 THIRD DAM



PINE-TREE 2149ROBST 4846
 FOURTH DAM