



SILVERRIDGE V IMAX  
 STE ODILE SUPERSHOT ELECTRA VG-85-3YR-CAN 12\*  
 COGENT SUPERSHOT  
 STE ODILE MUNITION ELSA GP-83-2YR-CAN 2\*  
 SULLY MUNITION  
 STE ODILE SNOWMAN MOD EMERAUDE GP-84-2YR-CAN 1\*



STE ODILE SUPERSHOT ELECTRA  
 DAM

**GTPI 2676**

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

Reg. #: HOCANM110550168 aAa: 345126 DMS: 345  
 Geboren: 07/03/2017 Kappa - Kasein: AB Beta - Casein: A2A2

**LEISTUNG** 7 Betriebe 28 Tö. 89% S CDCB-G / 12-24

Milch pounds <b>2175</b>	Fett pounds <b>71</b>	Fett % <b>-0.04</b>	Eiweiß pounds <b>68</b>	Eiweiß % <b>0.00</b>
NM\$ <b>820</b>	CM\$ <b>823</b>	FM\$ <b>805</b>	GM\$ <b>726</b>	DWP\$ <b>567</b>
Futtereffizienz <b>258</b>	RFI <b>-169</b>	Futterersparnis <b>264</b>	Methan Effizienz <b>87</b>	

Töchterdurchschnitt Milch **25,807 pounds** Fett **1,040 pounds** Eiweiß **835 pounds**

**GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT** Immunity **89**

Nutzungsdauer	<b>3.1</b>	Kälber Immunity	<b>94</b>
Somatische Zellzahlen	<b>2.94</b>	Kuhkonzeption	<b>-3.3</b>
Töchter Trächtigkeitsrate	<b>-3.3</b>	Färsenkonzeption	<b>-0.8</b>
Überlebensrate	<b>0.2</b>	Geburtsverlauf	<b>2.0%</b> 74% S
Heifer Livability	<b>0.3</b>	Geburtsverlauf Töchter	<b>1.8%</b> 70% S
Fruchtbarkeits Index	<b>-2.3</b>	Totgeburten	<b>5.3%</b>
		Töchter Totgeburten	<b>4.8%</b>

**CONFORMATION** 3 Betriebe 15 Tö. 84% S HAUSA-G / 12-24

Exterieur	<b>0.52</b>	Gesamtwert Körper	<b>-0.63</b>
Euterform	<b>0.90</b>	Gesamtwert Milchtyp	<b>-0.02</b>
Fundament	<b>-0.21</b>		

