



CALVING EASE

PROGENESIS GRANITE

WELCOME YODER CALLO GP-82-2YR-USA

WOODCREST MOGUL YODER

WELCOME MCCUTCHEN CHASY EX-91-4YR-USA

DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174

WELCOME SUPER CASEY VG-85-2YR-USA



WELCOME YODER CALLO

DAM

GTPI 2574

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

Reg. #: HOCANM12719001

aAa: 321456

DMS: 345

Data nascita: 02/02/2017

Kappa Caseina: AE

Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE 48 Allav. 167 Figlie 95% Att. CDCB-G / 12-24

Latte lbs	Grasso lbs	Grasso %	Proteina lbs	Proteina %
1854	39	-0.12	58	0.00
NM\$ 524	CM\$ 519	FM\$ 520	GM\$ 527	DWP\$ 407
Efficienza Alimentare	RFI	Risparmio Sostanza Secca	Efficienza Metano	
151	-37	-105	104	

EVM Figlie in Canada Latte **27,342 lbs** Grasso **1,038 lbs** Proteina **872 lbs**

TRATTI GESTIONALI Immunity 99

Vita produttiva	1.7	Immunità vitelli	100
Cellule somatiche	3.25	Tasso Concepimento Vacche	1.0
Fertilità Figlie	0.5	Tasso Concepimento Manze	3.3
Ind. Sopravvivenza	0.4	Facilità al parto	1.6% 88% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.3	Facilità al parto delle figlie	1.3% 75% Att.
Indice Fertilità	1.4	Vitalità vitelli	5.4%
		Vitalità figli delle figlie	3.7%

MORFOLOGIA 23 Allav. 68 Figlie 90% Att. HAUSA-G / 12-24

PTA Tipo	0.84	Struttura	0.94
Mammella	0.80	Caratteri da Latte	0.24
Arti e Piedi	0.43		

