



S-S-I HEADWAY ALLTIME

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

GLPI +2978 PRO\$ 1804

DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM12648499

aAa: 243165

DMS: 345

Data nascita: 12/07/2016

Kappa Caseina: BB

Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE 68 Allav. 112 Figlie 94% Att. GEBV 25*APR

Latte kg	Grasso kg	Grasso %	Proteina kg	Proteina %
241	35	+0.21	24	+0.14
Efficienza Alimentare	Condizione Corporea	Efficienza Metano		
97	97	98		

EVM Figlie in Canada Latte **12,013 kg** Grasso **484 kg** Proteina **390 kg**

TRATTI GESTIONALI Immunity **106**

Longevità	109	Immunità vitelli	102
Cellule somatiche	108	Facilità al parto	97
Fertilità delle figlie	110	Facilità al parto delle figlie	104
Punteggio Condizione Corporea	106	Velocità di mungitura	97
Resistenza alle Mastiti	109	Temperamento	102
Persistenza Lattazione	96	Resistenza Malattie Metaboliche	104

MORFOLOGIA 55 Allav. 95 Figlie 90% Att. GEBV 25*APR

Tipo	-9	Forza Produttiva	-16
Apparato Mammario	0	Groppa	-18
Arti e piedi	-4	B+ o meglio	38

Profondità Mammella		Alta	7A
Qualità del Tessuto		Spugnoso	1
Legamento		Debole	-5
Mammella Anteriore		Debole	0
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	1C
Mamm. Post. Altezza		Alta	3
Mamm. Post. Larghezza		Stretta	-6
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	5C
Lunghezza Capezzoli		Corti	1C
Angolo del Piede		Alto	2
Altezza Tallone		Alto	4
Qualità dell' Ossatura		Grosso	0
Arti post. Vista lat.		Stangati	3S
Arti post. Vista post.		Vaccini	-2
Statura		Bassa	6B
Larghezza torace		Stretta	-7
Profondità		Poco profondo	-15
Angolosità		Rotonda	-10
Forza dei Lombi		Debole	-17
Angolo Groppa		Alto	12A
Larghezza agli Ischi		Stretta	-7

-10 -5 0 5 10



WELCOME YODER CALLO

DAM