



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

GMACE LPI +3044 PRO\$ 1518

DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF 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 92% Att. GMACE 24*DEC

Latte kg 1631	Grasso kg 36	Grasso % -0.25	Proteina kg 61	Proteina % +0.05
Efficienza Alimentare 106	Condizione Corporea 98	Efficienza Metano 104		

TRATTI GESTIONALI Immunity **99**

Longevità	101	Immunità vitelli	100
Cellule somatiche	92	Facilità al parto	104
Fertilità delle figlie	102	Facilità al parto delle figlie	107
Punteggio Condizione Corporea	102	Velocità di mungitura	102
Resistenza alle Mastiti	94	Temperamento	103
Persistenza Lattazione	95	Resistenza Malattie Metaboliche	104

MORFOLOGIA 23 Allav. 68 Figlie 88% Att. GMACE 24*DEC

Tipo	0	Forza Produttiva	-1
Apparato Mammario	1	Groppa	-1
Arti e piedi	1		

Profondità Mammella		Bassa	0
Qualità del Tessuto		Spugnoso	8
Legamento		Forte	3
Mammella Anteriore		Debole	-3
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	1C
Mamm. Post. Altezza		Bassa	-4
Mamm. Post. Larghezza		Larga	1
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	1C
Lunghezza Capezzoli		Lunghi	2L
Angolo del Piede		Basso	-1
Altezza Tallone		Alto	5
Qualità dell' Ossatura		Fine	2
Arti post. Vista lat.		Stangati	5S
Arti post. Vista post.		In appiombato	1
Statura		Alta	1A
Larghezza torace		Larga	1
Profondità		Poco profondo	-3
Angolosità		Rotonda	-2
Forza dei Lombi		Debole	-4
Angolo Groppa		Alto	2A
Larghezza agli Ischi		Larga	6



WELCOME YODER CALLO

DAM