



CALVING EASE

PROGENESIS OUTLAST
 RI-VAL-RE DELTA GEORGIA VG-86-2YR-CAN 3*
 MR MOGUL DELTA 1427
 MS TARINA EMB 57715 VG-85-2YR-USA
 APINA EMBASSY
 MS WELCOME UNO TARINA VG-86-2YR-USA

GLPI +3140 PRO\$ 1773

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

Reg. #: HOCANM12789794 aAa: 324165 DMS: 123,135
 Data nascita: 06/07/2017 Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE 286 Allav. 591 Figlie 98% Att. GEBV 24*DEC

Latte kg 1997	Grasso kg 81	Grasso % +0.03	Proteina kg 57	Proteina % -0.07
Efficienza Alimentare 96	Condizione Corporea 100	Efficienza Metano 101		

EVM Figlie in Canada Latte **13,346 kg** Grasso **544 kg** Proteina **430 kg**

TRATTI GESTIONALI Immunity **95**

Longevità	100	Immunità vitelli	103
Cellule somatiche	100	Facilità al parto	106
Fertilità delle figlie	99	Facilità al parto delle figlie	102
Punteggio Condizione Corporea	95	Velocità di mungitura	104
Resistenza alle Mastiti	95	Temperamento	108
Persistenza Lattazione	102	Resistenza Malattie Metaboliche	99

MORFOLOGIA 278 Allav. 570 Figlie 96% Att. GEBV 24*DEC

Tipo	3	Forza Produttiva	2
Apparato Mammario	2	Groppa	4
Arti e piedi	2	B+ o meglio	59

Profondità Mammella		Bassa	0
Qualità del Tessuto		Spugnoso	4
Legamento		Forte	6
Mammella Anteriore		Debole	-1
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	2C
Mamm. Post. Altezza		Bassa	-2
Mamm. Post. Larghezza		Larga	11
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	8C
Lunghezza Capezzoli		Corti	0
Angolo del Piede		Basso	-7
Altezza Tallone		Alto	1
Qualità dell' Ossatura		Fine	2
Arti post. Vista lat.		Stangati	1S
Arti post. Vista post.		In appiombato	7
Statura		Alta	4A
Larghezza torace		Stretta	-5
Profondità		Poco profondo	-7
Angolosità		Angolosa	11
Forza dei Lombi		Forte	3
Angolo Groppa		Alto	0
Larghezza agli Ischi		Larga	3



RI-VAL-RE DELTA GEORGIA

DAM