



CALVING EASE

PEAK EXPLOSION
 PROGENESIS GRANITE POWELL 1*
 PROGENESIS GRANITE
 SYNERGY RUBICON PERFECT GP-84-2YR-USA 10*
 EDG RUBICON
 SYNERGY UNO POT O GOLD VG-88-8YR-USA

GLPI +3386 PRO\$ 1865

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

Reg. #: HOCANM13353726 aAa: 432156 DMS: 345,135
 Data nascita: 04/08/2019 Kappa Caseina: BE Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE 14 Allav. 27 Figlie 92% Att. GEBV 25*APR

Latte kg -204	Grasso kg 94	Grasso % +0.87	Proteina kg 29	Proteina % +0.29
Efficienza Alimentare 106	Condizione Corporea 102	Efficienza Metano		

EVM Figlie in Canada Latte 12,339 kg Grasso 557 kg Proteina 416 kg

TRATTI GESTIONALI Immunity 98

Longevità	102	Immunità vitelli	100
Cellule somatiche	99	Facilità al parto	104
Fertilità delle figlie	102	Facilità al parto delle figlie	104
Punteggio Condizione Corporea	103	Velocità di mungitura	99
Resistenza alle Mastiti	99	Temperamento	100
Persistenza Lattazione	98	Resistenza Malattie Metaboliche	105

MORFOLOGIA 15 Allav. 25 Figlie 88% Att. GEBV 25*APR

Tipo	3	Forza Produttiva	3
Apparato Mammario	0	Groppa	-1
Arti e piedi	8	B+ o meglio	60

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

-10 -5 0 5 10



SYNERGY RUBICON PERFECT
 GRANDDAM



SYNERGY UNO POT O GOLD
 THIRD DAM