



CALVING EASE

SILVERRIDGE V IMAX
 PROGENESIS JEDI HOLOCRON VG-85-2YR-USA 2*
 S-S-I MONTROSS JEDI
 MS OCD HALOGEN 2403 GP-83-2YR-CAN 2*
 COOKIECUTTER PETRON HALOGEN
 MISS OCD MAYFIELD DULCE VG-85-4YR-USA DOM

GMACE LPI +3313 PRO\$ 2106

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

Reg. #: HOCANM12789669 aAa: 453216 DMS: 345,456
 Data nascita: 05/04/2017 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE 48 Alliev. 146 Figlie 93% Att. GMACE 24*DEC

Latte kg	Grasso kg	Grasso %	Proteina kg	Proteina %
2161	79	-0.06	86	+0.11
Efficienza Alimentare	Condizione Corporea	Efficienza Metano		
105	92	100		



PROGENESIS JEDI HOLOCRON

DAM

TRATTI GESTIONALI Immunity 101

Longevità	103	Immunità vitelli	101
Cellule somatiche	96	Facilità al parto	105
Fertilità delle figlie	97	Facilità al parto delle figlie	104
Punteggio Condizione Corporea	100	Velocità di mungitura	101
Resistenza alle Mastiti	98	Temperamento	102
Persistenza Lattazione	101	Resistenza Malattie Metaboliche	98

MORFOLOGIA 26 Alliev. 67 Figlie 88% Att. GMACE 24*DEC

Tipo	1	Forza Produttiva	2
Apparato Mammario	3	Groppa	1
Arti e piedi	-5		



PROGENESIS JEDI HOLOCRON

DAM

Profondità Mammella		Alta	3A
Qualità del Tessuto		Spugnoso	1
Legamento		Forte	2
Mammella Anteriore		Forte	1
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	3D
Mamm. Post. Altezza		Alta	5
Mamm. Post. Larghezza		Larga	4
Posiz. Capezzoli post.		Divergenti	0
Lunghezza Capezzoli		Corti	1C
Angolo del Piede		Basso	-7
Altezza Tallone		Alto	1
Qualità dell' Ossatura		Grosso	-1
Arti post. Vista lat.		Falciati	2F
Arti post. Vista post.		Vaccini	-7
Statura		Alta	1A
Larghezza torace		Larga	3
Profondità		Poco profondo	-1
Angolosità		Angolosa	2
Forza dei Lombi		Debole	-4
Angolo Groppa		Spiovente	1S
Larghezza agli Ischi		Larga	9

-10 -5 0 5 10