



PROGENESIS JEDI HOLOCRON DAM



PROGENESIS JEDI HOLOCRON



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 +3168 PRO\$ 2107

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

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

PRODUZIONE	48 Allev. 146 Figlie	93% Att.		GMACE 25*APR
Latte kg 2052	Grasso kg 74	Grasso % -0.08	Proteina kg 82	Proteina % +0.10
Efficienza Alimentare 105	Condizione Corporea 94	Efficienza Metano 100		

TRATTI GESTIONALI		Imm	unity 100
Longevità	102	Immunità vitelli	99
Cellule somatiche	96	Facilità al parto	105
Fertilità delle figlie	96	Facilità al parto delle figlie	103
Punteggio Condizione Corporea	100	Velocità di mungitura	101
Resistenza alle Mastiti	98	Temperamento	101
Persistenza Lattazione	102	Resistenza Malattie Metaboliche	97

MORFOLOGIA	26 Allev.	67 Figlie	88% Att.		GMACE 25*APR
Tipo			0	Forza Produttiva	2
Apparato Mamn	nario		2	Groppa	2
Arti e piedi			-6		

Profondità Mammella						Alta	2A
Qualità del Tessuto						Spugnoso	1
Legamento						Forte	2
Mammella Anteriore						Debole	0
Posiz. Capezzoli ant.						Divergenti	3D
Mamm. Post. Altezza						Alta	4
Mamm. Post. Larghezza						Larga	4
Posiz. Capezzoli post.						Divergenti	0
Lunghezza Capezzoli						Corti	1C
Angolo del Piede						Basso	-7
Altezza Tallone						Basso	0
Qualitá dell' Ossatura						Grosso	-3
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		