



CALVING EASE

LONG-LANGS OMAN OMAN
 REGANCREST GOLD MILLY VG-87-2YR-USA DOM
 BRAEDALE GOLDWYN
 REGANCREST MELANIE VG-86-3YR-USA GMD DOM
 OPSAL FINLEY
 FOUR-OF-A-KIND BWM MISSY VG-88-4YR-USA GMD DOM

GLPI +2525 PRO\$ 200

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

Reg. #: HOUSAM69421300 aAa: 243165 DMS: 234
 Data nascita: 05/23/2010 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE		131 Alliev. 163 Figlie 97% Att. GEBV 24*DEC		
Latte kg	Grasso kg	Grasso %	Proteina kg	Proteina %
967	-3	-0.33	15	-0.13
Efficienza Alimentare	Condizione Corporea	Efficienza Metano		
90	101			

EVM Figlie in Canada Latte 12,295 kg Grasso 447 kg Proteina 376 kg

TRATTI GESTIONALI Immunity 97

Longevità	102	Immunità vitelli	99
Cellule somatiche	105	Facilità al parto	102
Fertilità delle figlie	104	Facilità al parto delle figlie	102
Punteggio Condizione Corporea	92	Velocità di mungitura	99
Resistenza alle Mastiti	104	Temperamento	102
Persistenza Lattazione	98	Resistenza Malattie Metaboliche	99

MORFOLOGIA 103 Alliev. 130 Figlie 93% Att. GEBV 24*DEC

Tipo	-4	Forza Produttiva	-1
Apparato Mammario	-6	Groppa	-1
Arti e piedi	2	B+ o meglio	55

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



EVENTIDE MOZART I LOW



EVENTIDE MOZART I LOW



REGANCREST GOLD MILLY

Dam