



CALVING EASE

CAL-ROY-AL YODA  
 OCD DELTA 38584 EX-90-5YR-CAN  
 MR MOGUL DELTA 1427  
 OCD KINGBOY 3125 VG-87-3YR-USA  
 MORNINGVIEW MCC KINGBOY  
 EDG BRYSHA UNO BREN GP-82-2YR-USA

<b>GLPI +3580 PRO\$ 2443</b>		DPF RDF BLF CNF BYF CVF			HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF		
Reg. #: HO840M3149758577		aAa: 312456		DMS: 561,135			
Data nascita: 07/09/2018		Kappa Caseina: BB		Beta Caseina: A1A2			
<b>PRODUZIONE</b>		47 Allav. 73 Figlie 94% Att.		GEBV 24*DEC			
Latte kg	Grasso kg	Grasso %	Proteina kg	Proteina %			
889	98	+0.53	53	+0.19			
Efficienza Alimentare	Condizione Corporea	Efficienza Metano					
102	99	108					
EVM Figlie in Canada Latte <b>12,482 kg</b> Grasso <b>531 kg</b> Proteina <b>411 kg</b>							



REGANCREST DGR BRYSHA  
FOURTH DAM

<b>TRATTI GESTIONALI</b>		<b>Immunity 108</b>	
Longevità	107	Immunità vitelli	98
Cellule somatiche	109	Facilità al parto	102
Fertilità delle figlie	100	Facilità al parto delle figlie	108
Punteggio Condizione Corporea	99	Velocità di mungitura	96
Resistenza alle Mastiti	108	Temperamento	100
Persistenza Lattazione	101	Resistenza Malattie Metaboliche	103



REGANCREST MAC BRESHAN  
FIFTH DAM

<b>MORFOLOGIA</b>		47 Allav. 76 Figlie 90% Att.		GEBV 24*DEC	
Tipo	6	Forza Produttiva	7		
Apparato Mammario	4	Groppa	4		
Arti e piedi	2	B+ o meglio	59		

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

-10 -5 0 5 10