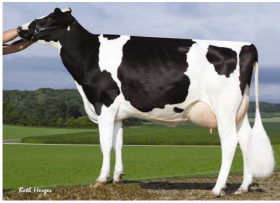




SANDY-VALLEY ROBUST RUBY THIRD DAM



SANDY-VALLEY PLANE SAPPHIRE FOURTH DAM



SANDY-VALLEY BOLT SHEILA

A2 A2 A2 A2 A2

## PROGENESIS POSITIVE

GENOSOURCE REFLECT

MELARRY JOSUPER FRAZZLED

GENOSOURCE RDELTA 32636 VG-85-3YR-USA

MR MOGUL DELTA 1427

SANDY-VALLEY ROBUST RUBY EX-90-2E-USA

## GLPI +3306 PRO\$ 1533

## VG-CAN DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

 Reg. #: HOCANM13353512
 aAa: 531462
 DMS: 234,345

 Data nascita: 02/04/2019
 Kappa Caseina: AB
 Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE	354 Allev. 691 Figlie	GEBV 24*DEC		
Latte kg 876	Grasso kg 81	Grasso % +0.38	Proteina kg <b>47</b>	Proteina % +0.13
Efficienza Alimentare <b>99</b>	Condizione Corporea <b>96</b>	Efficienza Metano 104		

EVM Figlie in Canada Latte 12,758 kg Grasso 543 kg Proteina 422 kg

TRATTI GESTIONALI		ı	mmunity	100
Longevità	103	Immunità vitelli		101
Cellule somatiche	101	Facilità al parto		100
Fertilità delle figlie	96	Facilità al parto delle figlie		99
Punteggio Condizione Corporea	99	Velocità di mungitura		106
Resistenza alle Mastiti	102	Temperamento		93
Persistenza Lattazione	106	Resistenza Malattie Metabolio	che	109

MORFOLOGIA	301 Allev.	565 Figlie	96% Att.		GEBV 24*DEC	
Tipo			6	Forza Produttiva	6	
Apparato Mamm	nario		3	Groppa	0	
Arti e piedi			9	B+ o meglio	65	

Profondità Mammella						Alta	1A
Qualità del Tessuto						Carnoso	-5
Legamento						Debole	-8
Mammella Anteriore						Forte	9
Posiz. Capezzoli ant.						Convergenti	10C
Mamm. Post. Altezza						Alta	5
Mamm. Post. Larghezza						Larga	6
Posiz. Capezzoli post.						Convergenti	6C
Lunghezza Capezzoli						Corti	9C
Angolo del Piede						Alto	10
Altezza Tallone						Alto	6
Qualitá dell' Ossatura						Grosso	-5
Arti post. Vista lat.						Falciati	8F
Arti post. Vista post.						Vaccini	-1
Statura						Bassa	8B
Larghezza torace						Larga	6
Profondità						Profondo	3
Angolosità						Angolosa	5
Forza dei Lombi						Debole	-1
Angolo Groppa						Alto	2A
Larghezza agli Ischi						Stretta	0
	-10	-5	0	5	10		