



PROGENESIS HARMONY

RI-VAL-RE DELTA WING-P GP-83-3YR-CAN 2*

MR MOGUL DELTA 1427

RI-VAL-RE EHARDT TEENA-P VG-88-2YR-USA

DA-SO-BURN MOM EARNHARDT P

RI-VAL-RE OBSRVR SALSA VG-88-4YR-USA

GLPI +2591 PRO\$ 262

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

 Reg. #: HOCANM12719055
 aAa: 234165
 DMS: 126

 Data nascita: 02/15/2017
 Kappa Caseina: BB
 Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE	23 Allev. 27 Figlie 9	GEBV 25*APR		
Latte kg 1082	Grasso kg 37	Grasso % -0.04	Proteina kg 36	Proteina % -0.01
Efficienza Alimentare 92	Condizione Corporea 105	Efficienza Metano 101		

EVM Figlie in Canada Latte 12,332 kg Grasso 498 kg Proteina 399 kg

TRATTI GESTIONALI			mmunity 99
Longevità	99	Immunità vitelli	100
Cellule somatiche	95	Facilità al parto	100
Fertilità delle figlie	94	Facilità al parto delle figlie	98
Punteggio Condizione Corporea	98	Velocità di mungitura	99
Resistenza alle Mastiti	97	Temperamento	104
Persistenza Lattazione	97	Resistenza Malattie Metabolich	ne 100

MORFOLOGIA	19 Allev.	22 Figlie	88% Att.		GEBV 25*APR
Tipo			-5	Forza Produttiva	0
Apparato Mamn	nario		-2	Groppa	-7
Arti e piedi			-8	B+ o meglio	45

Profondità Mammella						Bassa	3B
Qualità del Tessuto						Carnoso	-2
Legamento						Debole	0
Mammella Anteriore						Forte	1
Posiz. Capezzoli ant.						Convergenti	1C
Mamm. Post. Altezza						Bassa	-5
Mamm. Post. Larghezza						Larga	1
Posiz. Capezzoli post.						Convergenti	5C
Lunghezza Capezzoli						Corti	0
Angolo del Piede						Basso	-1
Altezza Tallone						Alto	2
Qualitá dell' Ossatura						Grosso	-3
Arti post. Vista lat.						Falciati	7F
Arti post. Vista post.						Vaccini	-7
Statura						Bassa	3B
Larghezza torace						Stretta	-4
Profondità						Poco profondo	0
Angolosità						Angolosa	2
Forza dei Lombi						Debole	0
Angolo Groppa						Alto	7A
Larghezza agli Ischi						Stretta	-4
	-10	-5	0	5	10		