



SILVERRIDGE V IMAX

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

GMACE LPI +2687 PRO\$ 705

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

DMS: 345 Reg. #: HOCANM12857892 aAa: 156324 Kappa Caseina: AA Data nascita: 09/25/2017 Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE	141 Allev. 595 Figlie	95% Att.		GMACE 25*APR
Latte kg 159	Grasso kg 39	Grasso % +0.29	Proteina kg 34	Proteina % +0.24
Efficienza Alimentare 107	Condizione Corporea 97	Efficienza Metano 95		

TRATTI GESTIONALI			Immunity 94
Longevità	98	Immunità vitelli	97
Cellule somatiche	93	Facilità al parto	102
Fertilità delle figlie	92	Facilità al parto delle figlie	100
Punteggio Condizione Corporea	94	Velocità di mungitura	114
Resistenza alle Mastiti	97	Temperamento	104
Persistenza Lattazione	101	Resistenza Malattie Metabolici	he 98

MORFOLOGIA	44 Allev.	133 Figlie	90% Att.		GMACE 25*APR	
Tipo			-2	Forza Produttiva	0	
Apparato Mamn	Apparato Mammario 0		0	Groppa	-3	
Arti e piedi			-6			

Profondità Mammella						Alta	A8
Qualità del Tessuto						Carnoso	-1
Legamento						Debole	-4
Mammella Anteriore				I		Forte	4
Posiz. Capezzoli ant.						Convergenti	2C
Mamm. Post. Altezza						Bassa	0
Mamm. Post. Larghezza						Stretta	-2
Posiz. Capezzoli post.						Divergenti	0
Lunghezza Capezzoli						Corti	5C
Angolo del Piede						Basso	-4
Altezza Tallone						Alto	2
Qualitá dell' Ossatura						Grosso	-5
Arti post. Vista lat.						Falciati	3F
Arti post. Vista post.						Vaccini	-7
Statura						Alta	2A
Larghezza torace						Stretta	-2
Profondità						Poco profondo	-3
Angolosità						Angolosa	3
Forza dei Lombi						Debole	-2
Angolo Groppa						Alto	4A
Larghezza agli Ischi						Larga	4
	-10	-5	0	5	10		