



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 +2780 PRO\$ 847

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

Reg. #: HOCANM12857892

aAa: 156324

DMS: 345

Data nascita: 09/25/2017

Kappa Caseina: AA

Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE 135 Allev. 570 Figlie 94% Att. GMACE 24*DEC

Latte kg	Grasso kg	Grasso %	Proteina kg	Proteina %
224	44	+0.31	37	+0.26
Efficienza Alimentare	Condizione Corporea	Efficienza Metano		
107	97	95		

TRATTI GESTIONALI Immunity 94

Longevità	100	Immunità vitelli	98
Cellule somatiche	94	Facilità al parto	102
Fertilità delle figlie	93	Facilità al parto delle figlie	101
Punteggio Condizione Corporea	94	Velocità di mungitura	112
Resistenza alle Mastiti	97	Temperamento	104
Persistenza Lattazione	101	Resistenza Malattie Metaboliche	99

MORFOLOGIA 41 Allev. 120 Figlie 90% Att. GMACE 24*DEC

Tipo	-2	Forza Produttiva	1
Apparato Mammario	1	Groppa	-2
Arti e piedi	-5		

Profondità Mammella		Alta	8A
Qualità del Tessuto		Carnoso	-1
Legamento		Debole	-4
Mammella Anteriore		Forte	4
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	3C
Mamm. Post. Altezza		Bassa	0
Mamm. Post. Larghezza		Stretta	-2
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	1C
Lunghezza Capezzoli		Corti	5C
Angolo del Piede		Basso	-4
Altezza Tallone		Alto	2
Qualità dell' Ossatura		Grosso	-5
Arti post. Vista lat.		Falciati	4F
Arti post. Vista post.		Vaccini	-7
Statura		Alta	2A
Larghezza torace		Stretta	-1
Profondità		Poco profondo	-3
Angolosità		Angolosa	4
Forza dei Lombi		Debole	-2
Angolo Groppa		Alto	4A
Larghezza agli Ischi		Larga	4

-10 -5 0 5 10