



3STAR OH RANGER RED  
 NOVUM MERCER ALCOVE 6557 GP-83-2YR-CAN  
 WESTCOAST ALCOVE  
 PROGENESIS EUGENIO MERCEDES VG-88-6YR-CAN 7\*  
 SILVERRIDGE V EUGENIO  
 OCD DELTA MISSY EX-93-5YR-CAN 6\*

### GTPI 2807

TD RC TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM14241110 aAa: 423165 DMS:  
 Data nascita: 03/04/2022 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE		G Allev.	G Figlie	82% Att.	CDCB-G / 04-26				
Latte lbs	51	Grasso lbs	24	Grasso %	+0.08	Proteina lbs	4	Proteina %	+0.01
NM\$	183	CM\$	191	FM\$	167	GM\$	127	DWP\$	341
Efficienza Alimentare	16	RFI	-8	Risparmio Sostanza Secca	-276	Efficienza Metano	101	Velocità di mungitura	6.31

### TRATTI GESTIONALI

TRATTI GESTIONALI		Immunity	112
Vita produttiva	2.7	Immunità vitelli	108
Cellule somatiche	2.77	Tasso Concepimento Vacche	0.2
Fertilità Figlie	0.0	Tasso Concepimento Manze	-0.3
Ind. Sopravvivenza	1.6	Facilità al parto	1.8% 85% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	-0.4	Facilità al parto delle figlie	2.0% 70% Att.
Indice Fertilità	-0.1	Vitalità vitelli	4.1%
		Vitalità figli delle figlie	3.8%

### MORFOLOGIA

MORFOLOGIA		G Allev.	G Figlie	80% Att.	HAUSA-G / 04-26	
PTA Tipo	1.81	Struttura	1.74			
Mammella	1.35	Caratteri da Latte	0.58			
Arti e Piedi	1.13					

Statura			Alta	+1.30
Forza-Vigore			Forte	+1.60
Profondità			Profondo	+1.22
Caratteri da Latte			Cost. Aperto	+0.17
Angolo Groppa			Spiovente	+1.09
Groppa larghezza			Larga	+1.62
Arti post. Vista lat.			Falciati	+1.02
Arti post. Vista post.			In appiombato	+1.36
Angolo del Piede			Alto	+1.18
Mobilità			Desiderabile	+1.35
Mammella Anteriore			Forte	+2.24
Mamm. Post. Altezza			Alta	+1.68
Mamm. Post. Larghezza			Larga	+1.42
Legamento			Forte	+0.49
Profondità Mammella			Alta	+1.77
Posiz. Capezzoli ant.			Convergenti	+0.75
Capezzoli lunghezza			Lunghi	+0.32
Posiz. Capezzoli post.			Convergenti	+0.08



OCD DELTA MISSY  
THIRD DAM



OCD DELTA MISSY  
THIRD DAM



MORSAN MAN D MISSY  
FIFTH DAM