



PROGENESIS POLESTAR  
 PROGENESIS PLINKO RETA GP-83-2YR-CAN  
 PEAK PLINKO  
 PROGENESIS TIMBERLAKE RENLY VG-88-4YR-CAN  
 SILVERRIDGE V TIMBERLAKE  
 PROGENESIS MODESTY RENATA

**GPA LPI +3406 PRO\$ 2246**

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOARGM274605 aAa: DMS:  
 Data nascita: 01/03/2023 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE		G Allev.	G Figlie	43% Att.	PA 25*APR				
Latte kg	1124	Grasso kg	93	Grasso %	+0.40	Proteina kg	64	Proteina %	+0.20
Efficienza Alimentare		Condizione Corporea	98	Efficienza Metano					



FAIRMONT TUFFENUFF RIDGE  
FIFTH DAM

TRATTI GESTIONALI		Immunity	102
Longevità	102	Immunità vitelli	101
Cellule somatiche	100	Facilità al parto	107
Fertilità delle figlie	99	Facilità al parto delle figlie	106
Punteggio Condizione Corporea	96	Velocità di mungitura	101
Resistenza alle Mastiti	100	Temperamento	101
Persistenza Lattazione	98	Resistenza Malattie Metaboliche	104

MORFOLOGIA		G Allev.	G Figlie	41% Att.	PA 25*APR	
Tipo	1	Forza Produttiva	-1			
Apparato Mammario	-1	Groppa	2			
Arti e piedi	6					



FAIRMONT TUFFENUFF RIDGE  
FIFTH DAM

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

-10 -5 0 5 10