



WINSTAR LEGACY ENTICE-P
PROGENESIS MONTB ENERGIZER P VG-85-3YR-CAN
PROGENESIS MONTBLANC
SCENERY-VIEW SIMPLI EVE-RED VG-85-3YR-CAN
HOLYLAND SIMPLICITY-P-RC
SCENERY-VIEW CRYSTAL VG-88-3YR-USA

GTPI 2942

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

Reg. #: HOCANM14227223 aAa: 423561 DMS: 135,123
Data nascita: 05/03/2022 Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE		G Allev.	G Figlie	82% Att.	CDCB-G / 04-25	
Latte lbs	556	Grasso lbs	72	Grasso %	Proteina lbs	Proteina %
NM\$ 509		CM\$ 535		FM\$ 446	GM\$ 482	DWP\$ 266
Efficienza Alimentare	196	RFI	118	Risparmio Sostanza Secca	0	Efficienza Metano
					111	

TRATTI GESTIONALI

Immunity 91

Vita produttiva	0.5	Immunità vitelli	91
Cellule somatiche	3.05	Tasso Concepimento Vacche	-1.5
Fertilità Figlie	-2.2	Tasso Concepimento Manze	-0.2
Ind. Sopravvivenza	-0.6	Facilità al parto	1.8% 61% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	-0.3	Facilità al parto delle figlie	1.7% 59% Att.
Indice Fertilità	-1.5	Vitalità vitelli	5.5%
		Vitalità figli delle figlie	3.9%

MORFOLOGIA

G Allev. G Figlie 79% Att.

HAUSA-G / 04-25

PTA Tipo	0.75	Struttura	-0.73
Mammella	0.69	Caratteri da Latte	0.14
Arti e Piedi	-0.67		

Statura		Alta	+0.42
Forza-Vigore		Debole	-0.48
Profondità		Poco profondo	-0.19
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+1.17
Angolo Groppa		Spiovente	+0.41
Groppa larghezza		Larga	+0.52
Arti post. Vista lat.		Falciati	+1.80
Arti post. Vista post.		Vaccini	-1.35
Angolo del Piede		Basso	-0.37
Mobilità		Non desiderabile	-0.22
Mammella Anteriore		Forte	+1.23
Mamm. Post. Altezza		Alta	+0.45
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+0.47
Legamento		Forte	+0.39
Profondità Mammella		Alta	+1.12
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+1.12
Capezzoli lunghezza		Corti	-0.95
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	+1.01



PROGENESIS MONTB ENERGIZER P

DAM



SCENERY-VIEW CRYSTAL

THIRD DAM



SCENERY-VIEW CELIA-RED

FOURTH DAM