



PROGENESIS POLESTAR
 PROGENESIS ZAZZLE PUZZLE VG-87-3YR-CAN
 PEAK ZAZZLE
 PROGENESIS ROBERT PAYETTE VG-88-4YR-CAN
 SCHOENE-KUH ROBERT
 PROGENESIS FABULOUS PINUP

GTPI 3099

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOARGM274604

aAa:

DMS:

Data nascita: 01/04/2023

Kappa Caseina:

Beta Caseina:

PRODUZIONE		G Alliev.	G Figlie	77% Att.	CDCB-G / 04-25	
Latte lbs	285	Grasso lbs	78	Grasso %	Proteina lbs	Proteina %
				+0.25	39	+0.11
NM\$	669	CM\$	712	FM\$	GM\$	DWP\$
				567	670	
Efficienza Alimentare	224	RFI	-1	Risparmio Sostanza Secca	Efficienza Metano	
				87		

TRATTI GESTIONALI

Immunity 109

Vita produttiva	2.2	Immunità vitelli	103
Cellule somatiche	2.98	Tasso Concepimento Vacche	0.9
Fertilità Figlie	-0.5	Tasso Concepimento Manze	0.6
Ind. Sopravvivenza	-0.2	Facilità al parto	1.8% 59% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	-0.8	Facilità al parto delle figlie	2.0% 55% Att.
Indice Fertilità	0.1	Vitalità vitelli	5.6%
		Vitalità figli delle figlie	4.5%

MORFOLOGIA

G Alliev. G Figlie 76% Att.

HAUSA-G / 04-25

PTA Tipo	0.33	Struttura	-0.53
Mammella	0.56	Caratteri da Latte	-0.06
Arti e Piedi	-0.21		

Statura		Bassa	-0.15
Forza-Vigore		Debole	-0.24
Profondità		Poco profondo	-0.27
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+0.82
Angolo Groppa		Alto	-0.31
Groppa larghezza		Larga	+0.50
Arti post. Vista lat.		Falciati	+0.85
Arti post. Vista post.		Vaccini	-0.25
Angolo del Piede		Basso	-0.28
Mobilità		Non desiderabile	-0.19
Mammella Anteriore		Forte	+0.68
Mamm. Post. Altezza		Alta	+0.60
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+1.03
Legamento		Debole	-0.15
Profondità Mammella		Bassa	0.00
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+0.38
Capezzoli lunghezza		Corti	-0.13
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	+0.24



PROGENESIS ZAZZLE PUZZLE

DAM



PROGENESIS ZAZZLE PUZZLE

DAM