



PEAK HIPSTER
PROGENESIS FROSTBITE THUMPER
T-SPRUCE G FROST BITE
PROGENESIS GAMEDAY TITANIA VG-87-4YR-CAN
RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY
PROGENESIS ZAZZLE TITAN 1*

GTPI 3244

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

Reg. #: HOCANM15070954 aAa: 423156 DMS:
Data nascita: 07/23/2024 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE	G Allev.	G Figlie	79% Att.	CDCB-G / 12-25	
Latte lbs 822	Grasso lbs 60	Grasso % +0.10	Proteina lbs 48	Proteina % +0.08	
NM\$ 813	CM\$ 855	FM\$ 721	GM\$ 786	DWP\$ 964	
Efficienza Alimentare 220	RFI -90	Risparmio Sostanza Secca 205	Efficienza Metano 114	Velocità di mungitura 6.83	

TRATTI GESTIONALI	Immunity 114	
Vita produttiva	5.3	Immunità vitelli 104
Cellule somatiche	2.54	Tasso Concepimento Vacche 1.5
Fertilità Figlie	-0.3	Tasso Concepimento Manze 2.9
Ind. Sopravvivenza	0.4	Facilità al parto 1.3% 63% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.7	Facilità al parto delle figlie 2.1% 58% Att.
Indice Fertilità	1.2	Vitalità vitelli 3.4%
		Vitalità figli delle figlie 3.5%

MORFOLOGIA	G Allev.	G Figlie	78% Att.	HAUSA-G / 12-25
PTA Tipo		0.46	Struttura	-0.71
Mammella		0.75	Caratteri da Latte	-0.40
Arti e Piedi		-0.30		

Statura	-0.43	Bassa	-0.43
Forza-Vigore	-0.49	Debole	-0.49
Profondità	-0.61	Poco profondo	-0.61
Caratteri da Latte	+0.46	Cost. Aperto	+0.46
Angolo Groppa	-0.66	Alto	-0.66
Groppa larghezza	+0.05	Larga	+0.05
Arti post. Vista lat.	+0.28	Falciati	+0.28
Arti post. Vista post.	-0.75	Vaccini	-0.75
Angolo del Piede	+0.09	Alto	+0.09
Mobilità	-0.29	Non desiderabile	-0.29
Mammella Anteriore	+1.05	Forte	+1.05
Mamm. Post. Altezza	+1.39	Alta	+1.39
Mamm. Post. Larghezza	+1.04	Larga	+1.04
Legamento	-1.10	Debole	-1.10
Profondità Mammella	+0.26	Alta	+0.26
Posiz. Capezzoli ant.	-0.59	Divergenti	-0.59
Capezzoli lunghezza	+0.29	Lunghi	+0.29
Posiz. Capezzoli post.	-1.07	Divergenti	-1.07



PROGENESIS GAMEDAY TITANIA
GRANDDAM



PROGENESIS GAMEDAY TITANIA
GRANDDAM



PROGENESIS POSITIVE TRILLIUM
FOURTH DAM