



PROGENESIS FORTNITE REDEEM



PROGENESIS FORTNITE REDEEM DAM



PROGENESIS FORTNITE REDEEM









GENOMAX CALVING EASE

3STAR OH RANGER RED PROGENESIS FORTNITE REDEEM VG-87-3YR-CAN

PEAK FORTNITE

PROGENESIS FABULOUS RITA VG-85-3YR-CAN 2*

PROGENESIS FABULOUS

MORFOLOGIA G Allev. G Figlie 80% Att.

OCD LEGENDARY RAE EX-90-2E-CAN

GTPI 2864

TD RC TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF DMS: Reg. #: HOCANM14227054 aAa: 243561 Data nascita: 02/10/2022 Beta Caseina: A2A2 Kappa Caseina: BB

PRODUZIONE	G Allev. G Figlie	82% Att.		CDCB-G / 04-25
Latte lbs 79	Grasso lbs 14	Grasso % +0.04	Proteina lbs 9	Proteina % +0.02
NM\$ 294	CM\$ 311	FM\$ 261	GM\$ 247	DWP\$ 249
Efficienza Alimentare 22	RFI 61	Risparmio Sostanza Secca -147	Efficienza Metano 110	

TRATTI GESTIONALI			Immunity 111	
Vita produttiva	3.8	Immunità vitelli	104	
Cellule somatiche	2.65	Tasso Concepimento Vacche	0.6	
Fertilità Figlie	0.3	Tasso Concepimento Manze	-0.1	
Ind. Sopravvivenza	2.1	Facilità al parto	1.7% 85% Att.	
Ind. Sopravvivenza Manze	-0.3	Facilità al parto delle figlie	1.8% 70% Att.	
Indice Fertilità	0.3	Vitalità vitelli	5.6%	
		Vitalità figli delle figlie	3.6%	

HAUSA-G / 04-25

PTA Tipo	1.32	Struttura		0.52
Mammella	1.68	Caratteri da Latte		0.12
Arti e Piedi	0.88			
Statura			Alta	+0.65
Forza-Vigore			Forte	+0.39
Profondità			Profondo	+0.24
Caratteri da Latte			Cost. Aperto	+0.41
Angolo Groppa			Spiovente	+0.84
Groppa larghezza			Larga	+1.57
Arti post. Vista lat.			Falciati	+0.60
Arti post. Vista post.			In appiombo	+0.92
Angolo del Piede			Alto	+0.71
Mobilità			Desiderabile	+0.99
Mammella Anteriore			Forte	+2.04
Mamm. Post. Altezza			Alta	+1.79
Mamm. Post. Larghezza			Larga	+1.79
Legamento			Forte	+1.03
Profondità Mammella			Alta	+1.68
Posiz. Capezzoli ant.			Convergenti	+1.56
Capezzoli lunghezza			Corti	-0.49
Posiz. Capezzoli post.	-2 -1	0 1 2	Convergenti	+1.23