



PROGENESIS HIGHJUMP POPCORN GRANDDAM



PROGENESIS HIGHJUMP POPCORN GRANDDAM



GENOMAX

SDG-PH DELUX DOMINANCE

PROGENESIS JALAPENO PUMPKIN

PROGENESIS JALAPENO

PROGENESIS HIGHJUMP POPCORN VG-85-2YR-CAN

AOT HIGHJUMP

PROGENESIS CABOT POPEYE VG-85-4YR-CAN 1*

GPA LPI +3747 PRO\$ 3271

DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM14766574 aAa: 321456 DMS: 123,135 Data nascita: 08/15/2023 Beta Caseina: A2A2 Kappa Caseina: BB

PRODUZIONE	G Allev. G Figlie 81% Att. GPA 25*Al				
Latte kg 1073	Grasso kg 144	Grasso % +0.84	Proteina kg 84	Proteina % +0.39	
Efficienza Alimentare 97	Condizione Corporea 102	Efficienza Metano 102			

RATTI GESTIONALI		li li	mmunity	107
Longevità	105	Immunità vitelli		99
Cellule somatiche	104	Facilità al parto		109
Fertilità delle figlie	103	Facilità al parto delle figlie		112
Punteggio Condizione Corporea	91	Velocità di mungitura		103
Resistenza alle Mastiti	104	Temperamento		98
Persistenza Lattazione	98	Resistenza Malattie Metabolic	:he	98

MORFOLOGIA	G Allev.	G Figlie	77% Att.		GPA 25*APR
Tipo			0	Forza Produttiva	1
Apparato Mamm	nario		-2	Groppa	-2
Arti e piedi			4		

7 ii ii o pioui	<u> </u>				
Profondità Mammella				Bassa	3B
Qualità del Tessuto				Carnoso	0
Legamento				Debole	-5
Mammella Anteriore				Debole	0
Posiz. Capezzoli ant.				Convergenti	1C
Mamm. Post. Altezza				Bassa	-2
Mamm. Post. Larghezza				Larga	2
Posiz. Capezzoli post.		_		Convergenti	1C
Lunghezza Capezzoli				Corti	5C
Angolo del Piede				Alto	2
Altezza Tallone				Alto	5
Qualitá dell' Ossatura				Fine	6
Arti post. Vista lat.				Falciati	3F
Arti post. Vista post.				Vaccini	-5
Statura				Bassa	2B
Larghezza torace				Stretta	-4
Profondità				Poco profondo	-3
					-s 9
Angolosità				Angolosa Debole	
Forza dei Lombi					-3
Angolo Groppa				Spiovente	2S
Larghezza agli Ischi			_	Stretta	-5
	-10 -	50	5	10	