



PEAK PLINKO
 PROGENESIS FASTBALL ECLIPSE VG-85-2YR-CAN
 BOMAZ FASTBALL
 PROGENESIS NITRO EMERALD GP-84-2YR-CAN 1*
 G-DERUYTER NITRO
 MAIN-DRAG HELIX EMMIT VG-87-4YR-CAN 2*

GPA LPI +3314 PRO\$ 2300

DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM14074899

aAa: 342516

DMS:

Data nascita: 07/19/2021

Kappa Caseina: AB

Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE G Allev. G Figlie 83% Att. GPA 25*APR

Latte kg	Grasso kg	Grasso %	Proteina kg	Proteina %
856	127	+0.79	57	+0.23
Efficienza Alimentare	Condizione Corporea	Efficienza Metano		
98	108	103		

TRATTI GESTIONALI Immunity 103

Longevità	103	Immunità vitelli	102
Cellule somatiche	99	Facilità al parto	109
Fertilità delle figlie	99	Facilità al parto delle figlie	106
Punteggio Condizione Corporea	96	Velocità di mungitura	101
Resistenza alle Mastiti	98	Temperamento	103
Persistenza Lattazione	95	Resistenza Malattie Metaboliche	103

MORFOLOGIA G Allev. G Figlie 80% Att. GPA 25*APR

Tipo	-7	Forza Produttiva	-8
Apparato Mammario	-8	Groppa	1
Arti e piedi	1		

Profondità Mammella		Bassa	9B
Qualità del Tessuto		Carnoso	-8
Legamento		Debole	-4
Mammella Anteriore		Debole	-8
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	11D
Mamm. Post. Altezza		Bassa	-3
Mamm. Post. Larghezza		Stretta	-1
Posiz. Capezzoli post.		Divergenti	3D
Lunghezza Capezzoli		Lunghi	2L
Angolo del Piede		Basso	-4
Altezza Tallone		Alto	1
Qualità dell' Ossatura		Grosso	-1
Arti post. Vista lat.		Stangati	0
Arti post. Vista post.		Vaccini	-3
Statura		Bassa	8B
Larghezza torace		Stretta	-9
Profondità		Poco profondo	-8
Angolosità		Rotonda	-1
Forza dei Lombi		Forte	3
Angolo Groppa		Spiovente	2S
Larghezza agli Ischi		Stretta	-7

-10 -5 0 5 10



MAIN-DRAG RUBICON EMAIL
 FOURTH DAM