



PROGENESIS RUBBLE

WALNUTLAWN LAMBDA BRIGHT VG-87-2YR-CAN

FARNEAR DELTA-LAMBDA

WALNUTLAWN ALLIGATOR BRIAR VG-88-3YR-CAN 1*

STANTONS ALLIGATOR

WALNUTLAWN ABBOTT BREEZE EX-91-3E-CAN

GPA LPI +3809 PRO\$ 2311

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

Reg. #: HOCANM14766631

aAa: 243615

DMS:

Data nascita: 09/05/2023

Kappa Caseina: AB

Beta Caseina: A2A2

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

Latte kg	Grasso kg	Grasso %	Proteina kg	Proteina %
722	68	+0.32	49	+0.18
Efficienza Alimentare	Condizione Corporea	Efficienza Metano		
98	102	99		

TRATTI GESTIONALI Immunity 106

Longevità	110	Immunità vitelli	104
Cellule somatiche	104	Facilità al parto	102
Fertilità delle figlie	104	Facilità al parto delle figlie	103
Punteggio Condizione Corporea	97	Velocità di mungitura	98
Resistenza alle Mastiti	104	Temperamento	102
Persistenza Lattazione	98	Resistenza Malattie Metaboliche	106

MORFOLOGIA G Allev. G Figlie 77% Att. GPA 25* APR

Tipo	12	Forza Produttiva	7
Apparato Mammario	6	Groppa	11
Arti e piedi	13		

Profondità Mammella		Bassa	0
Qualità del Tessuto		Spugnoso	4
Legamento		Debole	0
Mammella Anteriore		Forte	4
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	0
Mamm. Post. Altezza		Alta	6
Mamm. Post. Larghezza		Larga	10
Posiz. Capezzoli post.		Divergenti	3D
Lunghezza Capezzoli		Corti	4C
Angolo del Piede		Alto	7
Altezza Tallone		Alto	5
Qualità dell' Ossatura		Fine	6
Arti post. Vista lat.		Stangati	0
Arti post. Vista post.		In appiombato	8
Statura		Bassa	0
Larghezza torace		Larga	1
Profondità		Profondo	2
Angolosità		Angolosa	7
Forza dei Lombi		Forte	9
Angolo Groppa		Spiovente	5S
Larghezza agli Ischi		Larga	8



WALNUTLAWN LAMBDA BRIGHT

DAM



WALNUTLAWN LAMBDA BRIGHT

DAM



WALNUTLAWN ABBOTT BREEZE

THIRD DAM