



PROGENESIS AMBROSE *RC
 WALNUTLAWN LAMBDA BEYONCE VG-87-1YR-CAN
 FARNEAR DELTA-LAMBDA
 WALNUTLAWN ALLIGATOR BRIAR VG-88-3YR-CAN 1*
 STANTONS ALLIGATOR
 WALNUTLAWN ABBOTT BREEZE EX-91-3E-CAN

GPA LPI +3531 PRO\$ 1824

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

Reg. #: HOCANM14766807

aAa: 432156

DMS:

Data nascita: 11/21/2023

Kappa Caseina: BB

Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE G Allev. G Figlie 82% Att. GPA 25* APR

Latte kg	Grasso kg	Grasso %	Proteina kg	Proteina %
1145	55	+0.08	48	+0.07
Efficienza Alimentare	Condizione Corporea	Efficienza Metano		
100	91	96		

TRATTI GESTIONALI Immunity 100

Longevità	104	Immunità vitelli	98
Cellule somatiche	105	Facilità al parto	98
Fertilità delle figlie	96	Facilità al parto delle figlie	98
Punteggio Condizione Corporea	103	Velocità di mungitura	90
Resistenza alle Mastiti	106	Temperamento	101
Persistenza Lattazione	101	Resistenza Malattie Metaboliche	100

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

Tipo	14	Forza Produttiva	9
Apparato Mammario	13	Groppa	5
Arti e piedi	6		

Profondità Mammella		Alta	4A
Qualità del Tessuto		Spugnoso	6
Legamento		Forte	10
Mammella Anteriore		Forte	8
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	1D
Mamm. Post. Altezza		Alta	11
Mamm. Post. Larghezza		Larga	11
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	3C
Lunghezza Capezzoli		Lunghi	3L
Angolo del Piede		Alto	6
Altezza Tallone		Alto	9
Qualità dell' Ossatura		Grosso	-2
Arti post. Vista lat.		Stangati	0
Arti post. Vista post.		In appiombato	5
Statura		Alta	5A
Larghezza torace		Larga	6
Profondità		Profondo	3
Angolosità		Angolosa	6
Forza dei Lombi		Forte	8
Angolo Groppa		Alto	1A
Larghezza agli Ischi		Larga	5



WALNUTLAWN LAMBDA BEYONCE

DAM



WALNUTLAWN ABBOTT BREEZE

THIRD DAM



WALNUTLAWN ABBOTT BREEZE

THIRD DAM