



**STANTONS ALLIGATOR**

VOGUE BIGHIT ALLIE P EX-91-2E-CAN 2\*

S-S-I FERDINAND BIGHIT P

ALEXERIN JEDI 1644 VG-85-3YR-CAN 4\*

S-S-I MONTROSS JEDI

ALEXERIN CAPITAL GAIN 1488 VG-85-2YR-CAN 2\*

**GPA LPI +3421 PRO\$ 1531**

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

Reg. #: HOCANM13936817

aAa: 345216

DMS:

Data nascita: 08/11/2022

Kappa Caseina: BE

Beta Caseina: A1A2

**PRODUZIONE** G Allev. G Figlie 86% Att. GPA 25\*APR

Latte kg	Grasso kg	Grasso %	Proteina kg	Proteina %
1507	50	-0.09	38	-0.12
Efficienza Alimentare	Condizione Corporea	Efficienza Metano		
98	93	97		

**TRATTI GESTIONALI** Immunity 101

Longevità	102	Immunità vitelli	103
Cellule somatiche	100	Facilità al parto	99
Fertilità delle figlie	102	Facilità al parto delle figlie	103
Punteggio Condizione Corporea	99	Velocità di mungitura	94
Resistenza alle Mastiti	103	Temperamento	98
Persistenza Lattazione	100	Resistenza Malattie Metaboliche	100

**MORFOLOGIA** G Allev. G Figlie 84% Att. GPA 25\*APR

Tipo	12	Forza Produttiva	10
Apparato Mammario	11	Groppa	-1
Arti e piedi	6		

Profondità Mammella		Alta	3A
Qualità del Tessuto		Spugnoso	6
Legamento		Forte	9
Mammella Anteriore		Forte	5
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	1D
Mamm. Post. Altezza		Alta	9
Mamm. Post. Larghezza		Larga	12
Posiz. Capezzoli post.		Divergenti	2D
Lunghezza Capezzoli		Lunghi	1L
Angolo del Piede		Alto	7
Altezza Tallone		Alto	9
Qualità dell' Ossatura		Fine	2
Arti post. Vista lat.		Falciati	1F
Arti post. Vista post.		In appiombato	4
Statura		Alta	4A
Larghezza torace		Larga	5
Profondità		Profondo	6
Angolosità		Angolosa	8
Forza dei Lombi		Debole	-2
Angolo Groppa		Alto	8A
Larghezza agli Ischi		Larga	8

-10 -5 0 5 10