



PROGENESIS JETT CATENA
GRANDDAM



LARCREST CALE
FIFTH DAM



LARCREST CALE
FIFTH DAM



SCHOENE-KUH ROBERT
PROGENESIS PROPH CHATTERBOX GP-80-2YR-CAN
PINE-TREE PROPHECY
PROGENESIS JETT CATENA GP-83-2YR-USA
S-S-I MONTROSS JETT
MS MARDI GRAS CRITTER 2*

GPA LPI +3332 PRO\$ 1928

DPF RDF BLF CNF BYF MWC CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWC

Reg. #: HOCANM13483471

aAa:

DMS:

Data nascita: 09/25/2019

Kappa Caseina: AE

Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE G Allev. G Figlie 84% Att. GPA 24*DEC

Latte kg	Grasso kg	Grasso %	Proteina kg	Proteina %
-420	69	+0.75	36	+0.42
Efficienza Alimentare	Condizione Corporea	Efficienza Metano		
103	99	98		

TRATTI GESTIONALI Immunity 111

Longevità	106	Immunità vitelli	109
Cellule somatiche	104	Facilità al parto	105
Fertilità delle figlie	108	Facilità al parto delle figlie	108
Punteggio Condizione Corporea	106	Velocità di mungitura	100
Resistenza alle Mastiti	106	Temperamento	100
Persistenza Lattazione	98	Resistenza Malattie Metaboliche	107

MORFOLOGIA G Allev. G Figlie 80% Att. GPA 24*DEC

Tipo	0	Forza Produttiva	0
Apparato Mammario	0	Groppa	-3
Arti e piedi	1		

Profondità Mammella		Alta	3A
Qualità del Tessuto		Carnoso	-5
Legamento		Debole	-9
Mammella Anteriore		Forte	3
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	2D
Mamm. Post. Altezza		Bassa	-1
Mamm. Post. Larghezza		Larga	6
Posiz. Capezzoli post.		Divergenti	3D
Lunghezza Capezzoli		Corti	4C
Angolo del Piede		Basso	0
Altezza Tallone		Alto	5
Qualità dell' Ossatura		Grosso	-1
Arti post. Vista lat.		Stangati	3S
Arti post. Vista post.		Vaccini	0
Statura		Bassa	1B
Larghezza torace		Larga	5
Profondità		Poco profondo	-2
Angolosità		Rotonda	-2
Forza dei Lombi		Debole	-7
Angolo Groppa		Alto	6A
Larghezza agli Ischi		Larga	4

-10 -5 0 5 10