



CALVING EASE

WA-DEL ABS BOURBON
 PEAK BOMBERO MAXIMA VG-87-6YR-USA DOM
 RICHMOND-FD EL BOMBERO
 BRYHILL RANSOM MARQUISS GP-83-2YR-USA DOM 1*
 DE-SU RANSOM
 SULLY ROBUST 720 GP-83-2YR-CAN 1*



PEAK BOMBERO MAXIMA
 DAM

GLPI +2862 PRO\$ 799

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

Reg. #: HOCANM12719266 aAa: 243165 DMS: 234,123
 Data nascita: 04/11/2017 Kappa Caseina: AE Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE		198 Alliev. 461 Figlie 98% Att. GEBV 24*DEC		
Latte kg	Grasso kg	Grasso %	Proteina kg	Proteina %
484	10	-0.07	11	-0.03
Efficienza Alimentare	Condizione Corporea	Efficienza Metano		
100	105	104		

EVM Figlie in Canada Latte 12,867 kg Grasso 518 kg Proteina 416 kg

TRATTI GESTIONALI Immunity 94

Longevità	106	Immunità vitelli	96
Cellule somatiche	99	Facilità al parto	104
Fertilità delle figlie	100	Facilità al parto delle figlie	102
Punteggio Condizione Corporea	101	Velocità di mungitura	107
Resistenza alle Mastiti	99	Temperamento	104
Persistenza Lattazione	95	Resistenza Malattie Metaboliche	100

MORFOLOGIA 186 Alliev. 402 Figlie 96% Att. GEBV 24*DEC

Tipo	4	Forza Produttiva	1
Apparato Mammario	6	Groppa	-1
Arti e piedi	0	B+ o meglio	65

Profondità Mammella		Bassa	3B
Qualità del Tessuto		Spugnoso	9
Legamento		Forte	9
Mammella Anteriore		Forte	1
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	3C
Mamm. Post. Altezza		Alta	4
Mamm. Post. Larghezza		Larga	7
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	2C
Lunghezza Capezzoli		Corti	3C
Angolo del Piede		Basso	0
Altezza Tallone		Alto	7
Qualità dell' Ossatura		Fine	1
Arti post. Vista lat.		Falciati	1F
Arti post. Vista post.		Vaccini	-8
Statura		Bassa	2B
Larghezza torace		Larga	1
Profondità		Poco profondo	-1
Angolosità		Rotonda	-1
Forza dei Lombi		Debole	-6
Angolo Groppa		Alto	1A
Larghezza agli Ischi		Larga	6

-10 -5 0 5 10