



STANTONS PULSAR  
 BOLDI V MOGUL ESTELLE VG-87-4YR-CAN  
 MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL  
 CALBRETT MANOMAN ESTER EX-90-2E-CAN 4\*  
 LONG-LANGS OMAN OMAN  
 WABASH-WAY EVETT VG-86-2YR-CAN DOM 27\*



CALBRETT MANOMAN ESTER  
 GRANDDAM

GLPI +2972 PRO\$ 769

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

Reg. #: HOCANM109319181 aAa: 243165 DMS: 126,123  
 Data nascita: 12/10/2014 Kappa Caseina: BE Beta Caseina: A1A1

PRODUZIONE		114 Allev. 189 Figlie 97% Att.			GEBV 24*DEC
Latte kg	-969	Grasso kg	51	Grasso %	+0.78
Efficienza Alimentare	99	Condizione Corporea	97	Proteina kg	3
		Efficienza Metano	95	Proteina %	+0.30

EVM Figlie in Canada Latte 11,614 kg Grasso 499 kg Proteina 391 kg

TRATTI GESTIONALI		Immunity 99	
Longevità	102	Immunità vitelli	95
Cellule somatiche	105	Facilità al parto	96
Fertilità delle figlie	107	Facilità al parto delle figlie	98
Punteggio Condizione Corporea	95	Velocità di mungitura	98
Resistenza alle Mastiti	106	Temperamento	102
Persistenza Lattazione	103	Resistenza Malattie Metaboliche	100

MORFOLOGIA		91 Allev. 152 Figlie 94% Att.		GEBV 24*DEC
Tipo	-2	Forza Produttiva	3	
Apparato Mammario	2	Groppa	-12	
Arti e piedi	-5	B+ o meglio	60	

Profondità Mammella		Alta	2A
Qualità del Tessuto		Spugnoso	1
Legamento		Forte	1
Mammella Anteriore		Forte	4
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	1D
Mamm. Post. Altezza		Bassa	-3
Mamm. Post. Larghezza		Stretta	-2
Posiz. Capezzoli post.		Divergenti	6D
Lunghezza Capezzoli		Corti	0
Angolo del Piede		Alto	2
Altezza Tallone		Alto	2
Qualità dell' Ossatura		Fine	5
Arti post. Vista lat.		Falciati	4F
Arti post. Vista post.		Vaccini	-1
Statura		Alta	3A
Larghezza torace		Stretta	-3
Profondità		Profondo	5
Angolosità		Angolosa	5
Forza dei Lombi		Forte	2
Angolo Groppa		Alto	12A
Larghezza agli Ischi		Stretta	-7

-10 -5 0 5 10