



VAL-BISSON DOORMAN
 MURI PLANET POPSY VG-88-ITA
 ENSENADA TABOO PLANET
 MURI BOLTON NUTELLA EX-90-ITA
 SANDY-VALLEY BOLTON
 MURI MTOTO GINDY VG-85-2YR-ITA



MURI PLANET POPSY
 DAM

GLPI +2541	PRO\$ 74
DPF BRC BLF CNF BYF CVF	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOITAM33990328461 aAa: 243615 DMS:
 Data nascita: 09/13/2013 Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE	86 Allav. 88 Figlie 96% Att.	GEBV 24*DEC		
Latte kg	Grasso kg	Grasso %	Proteina kg	Proteina %
451	-4	-0.18	33	+0.13
Efficienza Alimentare	Condizione Corporea	Efficienza Metano		
99	94	98		

EVM Figlie in Canada Latte **11,586 kg** Grasso **452 kg** Proteina **384 kg**

TRATTI GESTIONALI	Immunity 101	
Longevità	98	Immunità vitelli 110
Cellule somatiche	104	Facilità al parto 100
Fertilità delle figlie	97	Facilità al parto delle figlie 98
Punteggio Condizione Corporea	89	Velocità di mungitura 88
Resistenza alle Mastiti	104	Temperamento 100
Persistenza Lattazione	100	Resistenza Malattie Metaboliche 97

MORFOLOGIA	79 Allav. 84 Figlie 93% Att.	GEBV 24*DEC	
Tipo	-2	Forza Produttiva	1
Apparato Mammario	-3	Groppa	-4
Arti e piedi	2	B+ o meglio	64

Profondità Mammella		Bassa	0
Qualità del Tessuto		Carnoso	0
Legamento		Forte	5
Mammella Anteriore		Debole	-3
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	7C
Mamm. Post. Altezza		Bassa	-8
Mamm. Post. Larghezza		Stretta	-2
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	6C
Lunghezza Capezzoli		Corti	0
Angolo del Piede		Basso	0
Altezza Tallone		Alto	4
Qualità dell' Ossatura		Fine	10
Arti post. Vista lat.		Falciati	3F
Arti post. Vista post.		In appiombio	3
Statura		Alta	5A
Larghezza torace		Stretta	-5
Profondità		Profondo	1
Angolosità		Angolosa	8
Forza dei Lombi		Debole	-5
Angolo Groppa		Alto	3A
Larghezza agli Ischi		Larga	4

-10 -5 0 5 10