



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

GTPI 2135

TD B/R TL TY TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

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

PRODUCCION		86 Rebaños	88 Hijas	90% Rep.	MACE-G / 12-24				
Leche lbs	605	Grasa lbs	5	Grasa %	-0.07	Proteína lbs	29	Proteína %	+0.04
NM\$	100	CM\$	109	FM\$	45	GM\$	26	DWP\$	
Eficiencia de Conversión	49	IR	64	Comida Ahorrada	-85	Eficiencia Metano	98		

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 101

Vida Productiva	0.1	Inmunidad crías	110
Células Somáticas	2.85	Tasa Preñez Vacas	-2.9
Fertilidad de las Hijas	-2.9	Tasa Preñez Novillas	-1.7
Durabilidad	-2.1	Facilidad de Parto	2.4% 79% Rep.
Durabilidad Novillas	1.1	Facilidad de Parto de las Hijas	2.5% 77% Rep.
Indice de Fertilidad	-2.7	Crías del Toro que Nacen Muertas	6.5%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	6.0%

TIPO 79 Rebaños 84 Hijas 84% Rep. MACE / 12-24

PTAT	1.57	Estruct. y Capacidad	0.14
Compuesto Ubres	0.83	Estruct. Lechera	1.59
Compuesto Patas	0.10		

Estatura			Alta	+2.35
Fortaleza			Fuerte	+0.54
Profundidad Corporal			Profunda	+1.28
Estructura Lechera			Cost. Abierta	+2.52
Ángulo de Grupa			Isq. Altos	-0.34
Anchura Grupa			Ancha	+1.73
Patas Vista Lateral			Curvas	+1.21
Patas Vista Posterior			Aplomadas	+0.34
Ángulo Podal			Profundo	+0.18
Colocación de las Patas			Correcta	+0.73
Inserción Anterior			Fuerte	+1.14
Altura Inserción Posterior			Alta	+0.96
Anchura Inserción Posterior			Ancha	+1.33
Ligamento Suspensor			Fuerte	+2.06
Profundidad Ubre			Recogida	+1.35
Colocación Pezones Anteriores			Cerrados	+1.66
Longitud de Pezones			Cortos	-0.20
Colocación Pezones Posteriores			Cerrados	+1.99