



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 +2466 PRO\$ -134	
DPF BRC BLF CNF BYF CVF	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF
Per. #: HOITAM33990328461	aAa: 243615 DMS:
Дата Рожд.: 09/13/2013	каппа-казеин: DA бета-казеин: A2A2
Продуктивность	86 Стадах 88 Дочери 96% Дост. GEBV 25*DEC
Молоко кг 402	Жир кг -8 Жир % -0.20 Белок кг 29 Белок % +0.11
Скорость молокоотдачи 88	Темперамент 100 Methane Efficiency 98 Эффективность потребления кормов 98 BMR 95
средние показатели дочерей Молоко 11,581 кг Жир 452 кг Белок 384 кг	

Здоровье и Репродуктивная способность		Иммунитет 100
Продуктивное долголетие 97	Иммунитет теленка 109	
Количество соматических клеток 104	Легкость отела 100	
Фертильность дочерей 96	Дочерняя легкость отела 97	
Оценка упитанности 90	Устойчивость К Метаболическим Заболеваниям 97	
Устойчивость к маститу 103	98	
Устойчивость лактации 100		

Тип/Экстерьер	79 Стадах 84 Дочери 93% Дост. GEBV 25*DEC
Телосложение -3	Молочная сила 2
Молочная система -4	Крестец -4
Конечности 2	Оценка GP и выше % 64

Глубина вымени		Глубокое	1D
Текстура вымени		Мясистая	0
Поддерживающая связка		Сильная	5
FU прикрепление		Распущенное	-4
Расположение передних сосков		Недалеко	6C
Высота заднего прикрепления		Низко	-8
Ширина заднего прикрепления		Узко	-3
Расположение задних сосков		Близко	6C
Длина сосков		Короткие	0
Угол постановки копыта		Крутой	1
Высота пятки		Высокая	3
Уплотненность кости		Выражена	9
Задние конечности, вид сбоку		Прямые	3C
Задние конечности, вид сзади		Прямые	3
Рост		Высокий	5T
Ширина Груды		Узкая	-4
Глубина туловища		Глубокое	1
Угловатость		Выражена	8
Крепость поясницы		Слабая	-5
Угол наклона крестца		Высокий	3H
Ширина седалищных бугров		Широко	5