



BRAEDALE GOLDWYN
 COMESTAR LAUTAMIE TITANIC VG-89-2YR-CAN 33*
 HARTLINE TITANIC
 COMESTAR LAUTELMA IGNITER VG-89-4YR-CAN 21*
 SUMMERSHADE IGNITER
 COMESTAR LAUTELLE EMERSON VG-85-2YR-CAN 2*

GTPI 1838

GP-CAN ST TD TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDC HMWF

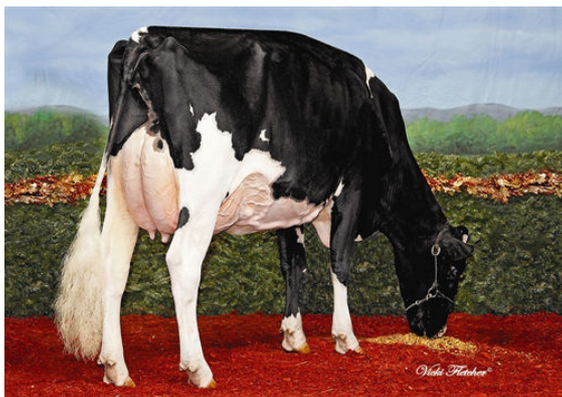
Reg. #: HOCANM103974966 aAa: 231465 DMS: 234,123
 Дата Рожд.: 04/25/2006 каппа-казеин: AA бета-казеин: A2A2

Продуктивность	10398 Стадах	33607 Дочери	99% Дост.	MACE-G / 12-25	
Молоко фунты	-832	Жир фунты	-36	Жир %	-0.01
Белок фунты	-36	Белок %	-0.03		
NM\$ -699	CM\$ -720	FM\$ -655	GM\$ -659	DWP\$	
Эффективность потребления кормов	RFI	Сохраненные корма	Methane Efficiency		
-138	-23	-81	104	6.64	
средние показатели дочерей Молоко 24,657 фунты Жир 937 фунты Белок 769 фунты					

Здоровье и Репродуктивная способность		Иммунитет	84
Продуктивное долголетие	-5.9	Иммунитет теленка	98
Количество соматических клеток	3.24	Cow Conception Rate	-2.4
Фертильность дочерей	-1.3	Heifer Conception Rate	-1.9
Доживаемость	-6.9	Легкость отела	1.4% 98% Дост.
Heifer Livability	0.5	Дочерняя легкость отела	2.0% 96% Дост.
Индекс фертильности	-2.1	Процент мертворожденных	3.4%
		процент мертворожденных от дочерей	4.3%

Тип/Экстерьер	6647 Стадах	19011 Дочери	98% Дост.	MACE / 12-25
РТАТ	0.79	строение тела	0.64	
Вымя Комп.	-0.49	строение молочной системы	1.67	
Конечности Комп.	0.31			

Рост		Высокий	+1.84
Крепость		Крепкий	+1.11
Глубина туловища		Глубокое	+1.82
Ширина груди		Глубокое	+2.00
Угол наклона крестца		Высокий	-0.09
ширина крестца		Высокая	+1.23
Задние конечности, вид сбоку		Прямые	+0.80
Задние конечности, вид сзади		Прямые	+0.05
Угол постановки копыта		Крутой	+0.84
Оценка конечности		Низкая	+0.87
FU прикрепление		Распущенное	0.00
Высота заднего прикрепления		Низко	-0.55
Ширина заднего прикрепления		Широко	+0.56
связка вымени		Сильная	+0.91
Глубина вымени		Глубокое	-0.51
Расположение передних сосков		Недалеко	+0.39
Длина сосков		Длинные	+0.76
Расположение задних сосков		Близко	+0.39



PLEASANT NOOK TRINITYS TRINKET



VYECROFT DELIA LAVANGUARD