



PEAK TROPIC
 CLAYNOOK FLOTILLA TOPNOTCH EX-91-2E-CAN
 PROGENESIS TOPNOTCH
 CLAYNOOK FRANCIS DUKE VG-85-2YR-CAN 2*
 S-S-I MONTROSS DUKE
 CLAYNOOK FLOUNDER SILVER VG-85-2YR-CAN

GLPI +3230 PRO\$ 1429		VG-CAN DPF RDF BLF CNF BYF CVF		HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF	
Per. #: HOCANM13601240		aAa: 243165		DMS: 234,246	
Дата Рожд.: 05/01/2020		каппа-казеин: AA		бета-казеин: A2A2	
Продуктивность		16 Стадах 35 Дочери 92% Дост.		GEBV 25*DEC	
Молоко кг	Жир кг	Жир %	Белок кг	Белок %	
-78	49	+0.45	37	+0.33	
Скорость молокоотдачи	Темперамент	Methane Efficiency	Эффективность потребления кормов	BMR	
96	96	103	100	95	
средние показатели дочерей Молоко 12,341 кг Жир 538 кг Белок 415 кг					



VIEW-HOME MCC FOUND
FOURTH DAM

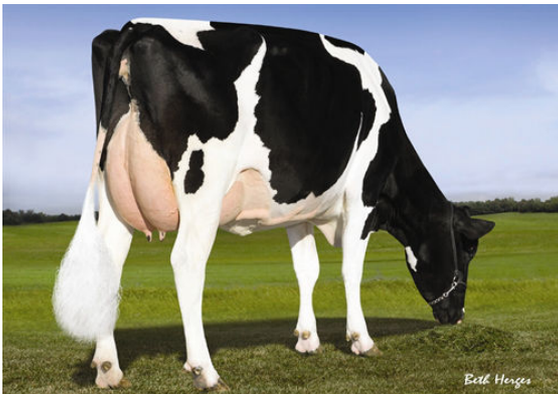
Здоровье и Репродуктивная способность		Иммунитет 110	
Продуктивное долголетие	102	Иммунитет теленка	101
Количество соматических клеток	102	Легкость отела	101
Фертильность дочерей	103	Дочерняя легкость отела	103
Оценка упитанности	107	Устойчивость К Метаболическим Заболеваниям	108
Устойчивость к маститу	103		98
Устойчивость лактации	100		



VIEW-HOME MCC FOUND
FOURTH DAM

Тип/Экстерьер		14 Стадах 29 Дочери 89% Дост.		GEBV 25*DEC	
Телосложение	5	Молочная сила	3		
Молочная система	6	Крестец	0		
Конечности	0	Оценка GP и выше %	66		

Глубина вымени		Неглубокое	9S
Текстура вымени		Нежная	4
Поддерживающая связка		Сильная	4
FU прикрепление		Близко	10
Расположение передних сосков		Недалеко	5C
Высота заднего прикрепления		Низко	0
Ширина заднего прикрепления		Широко	6
Расположение задних сосков		Близко	9C
Длина сосков		Короткие	3S
Угол постановки копыта		Крутой	13
Высота пятки		Высокая	11
Уплощенность кости		Не выраз	-5
Задние конечности, вид сбоку		Изогнутые	10S
Задние конечности, вид сзади		X-образные	-1
Рост		Высокий	4T
Ширина Груды		Широкая	8
Глубина туловища		Глубокое	3
Угловатость		Не выражена	-4
Крепость поясницы		Слабая	0
Угол наклона крестца		Высокий	6H
Ширина седалищных бугров		Широко	5



PINE-TREE 2149ROBST 4846
FIFTH DAM