



WOODCREST MOGUL YODER  
 STANTONS CRAZY 4 CAMARO EX-90-2E-CAN 2\*  
 STANTONS CAMARO  
 LARCREST CRAYON EX-90-3E-CAN 23\*  
 MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL  
 LARCREST CRIMSON EX-94-3E-USA DOM 4\*



STANTONS CRAZY 4 CAMARO  
 DAM

<b>GTPI 2693</b>				
TD TR TL XIF TY TV	99%-I	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF		
Регистр. номер #:	HO840M3135087143	aAa: 432561	DMS: 345	
Дата народження:	12/25/2015	Карра казеїн: AB	Beta казеїн: A2A2	
<b>ПРОДУКТИВНІСТЬ</b>				
956 Стад		4940 Дочок	99% Повт	MACE-G / 12-24
Молоко фунти	Жир фунти	Жир %	Білок фунти	Білок %
363	75	+0.24	46	+0.13
NM\$ (Рентаб. доньок)	CM\$ (за сиром)	FM\$ (за молоком)	GM\$ (для випасу)	DWP\$
667	689	499	639	652
Конверсія Корму	RFI	Економія корму	Зниження Викидів Метану	
192	24	-39	100	
Середні показники дочок Молоко 25,646 фунти Жир 1,083 фунти Білок 864 фунти				

<b>ЗДОРОВ'Я ТА РЕПРОДУКЦІЯ</b>			Інд. Імун. 99
Продуктивне життя	2.8	Імунітет Телят	104
Індекс соматичних клітин	2.87	Результативність осіменіння корів	1.0
Темп запліднення доньок (DPR)	-0.6	Результативність осіменіння телиць	2.9
Життєздатність	0.4	Легкість отелень	1.9% 96% Повт
Життєздатність телиць	0.1	Легкість отелень дочок	2.2% 93% Повт
Індекс фертильності доньок	0.6	Мертвонародження (за батьком)	5.0%
		Мертвонародження (за дочками)	4.4%

<b>ТИП</b>	420 Стад	1771 Дочок	96% Повт	MACE / 12-24
Загальний тип	0.92	Індекс маси тіла	0.09	
Структура вимені	0.60	Молочність	0.28	
Структура кінцівок	0.91			

Ріст			Високий	+0.23
Сила			Сильний	+0.34
Глибина тулуба			Глибока	+0.32
Молочна форма			Відкриті ребра	+0.50
Нахил заду			Високий	-0.87
Ширина заду			Широкий	+0.03
Задні кінцівки. Вид збоку			Прямі	-0.16
Задні кінцівки. Вид ззаду			Прямі	+1.18
Кут ратиці			Тупий	+0.95
Оцінка кінцівок			Висока	+0.80
Переднє прикріплення вимені			Міцне	+0.74
Висота прикріплення заду			Високе	+0.91
Ширина прикріплення заду			Широке	+1.65
Борозна вимені			Слабо виражена	-0.72
Глибина вимені			Мілке	+0.30
Розміщення передніх дійок			Широке	-0.12
Довжина передніх дійок			Короткі	-0.84
Розміщення задніх дійок			Широко	-0.64