



SWISSBEC BREKEM *RC
 GEN-I-BEQ ALCHEMY AIKAMY EX-90-5YR-CAN
 HUNSBERGER ALCHEMY *RC
 KHW-I AIKA BAXTER VG-89-5YR-CAN 28*
 EMERALD-ACR-SA T-BAXTER
 KHW GOLDWYN AIKO EX-91-2E-USA DOM 4*

GTPI 2141

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

Регистр. номер #: HOCANM108567239 aAa: 243516 DMS: 234
 Дата народження: 04/05/2014 Карра казеїн: АА Beta казеїн: А2А2

ПРОДУКТИВНІСТЬ		1099 Стад	2515 Дочок	95% Повт	MACE-G / 12-24	
Молоко фунти	Жир фунти			Жир %	Білок фунти	Білок %
501	10			-0.04	22	+0.02
NM\$ (Рентаб. доньок)	CM\$ (за сиром)			FM\$ (за молоком)	GM\$ (для випасу)	DWP\$
61	65			29	28	82
Конверсія Корму	RFI			Економія корму	Зниження Викидів Метану	
20	102			-309	100	

Середні показники дочок Молоко 25,073 фунти Жир 922 фунти Білок 780 фунти

ЗДОРОВ'Я ТА РЕПРОДУКЦІЯ

Інд. Імун. 91

Продуктивне життя	1.0	Імунітет Телят	93
Індекс соматичних клітин	3.01	Результативність осіменіння корів	0.1
Темп запліднення доньок (DPR)	-0.3	Результативність осіменіння телиць	1.1
Життєздатність	-1.3	Легкість отелень	2.4% 89% Повт
Життєздатність телиць	0.4	Легкість отелень дочок	2.5% 87% Повт
Індекс фертильності доньок	0.0	Мертвонародження (за батьком)	7.8%
		Мертвонародження (за дочками)	8.8%

ТИП 442 Стад 812 Дочок 90% Повт MACE / 12-24

Загальний тип	0.88	Індекс маси тіла	1.36
Структура вимені	0.58	Молочність	-0.17
Структура кінцівок	-0.11		

Ріст		Високий	+0.93
Сила		Сильний	+1.11
Глибина тулуба		Глибока	+0.86
Молочна форма		Закриті ребра	-0.32
Нахил заду		Звислий	+1.10
Ширина заду		Широкий	+0.78
Задні кінцівки. Вид збоку		Шаблісті	+0.01
Задні кінцівки. Вид ззаду		X-подібні	-0.21
Кут ратиці		Тупий	+0.11
Оцінка кінцівок		Висока	+0.18
Переднє прикріплення вимені		Міцне	+1.53
Висота прикріплення заду		Високе	+0.65
Ширина прикріплення заду		Широке	+0.67
Борозна вимені		Глибока	+0.76
Глибина вимені		Мілке	+0.77
Розміщення передніх дійок		Зближене	+0.32
Довжина передніх дійок		Довгі	+1.56
Розміщення задніх дійок		Близько	+0.47



KHW-I AIKA BAXTER

Granddam