



S-S-I MONTROSS DUKE
 GOLD-N-OAKS MVP ARIA2815 VG-88-4YR-CAN 2*
 SEAGULL-BAY MVP
 MS GOLD-N-OAKS ADORE2500 GP-83-4YR-USA
 GENERATIONS EPIC
 GOLD-N-OAKS ARABELL 1765 VG-88-3YR-USA GMD DOM

GTPI 2910

EX-90-CAN TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Регистр. номер #: HOCANM12638218 aAa: 432516 DMS: 234
 Дата народження: 11/21/2016 Карра казеїн: АА Beta казеїн: А2А2

ПРОДУКТИВНІСТЬ 5083 Стад 30593 Дочок 99% Повт MACE-G / 04-26

| Молоко фунти | Жир фунти | Жир % | Білок фунти | Білок % |
|------------------------|-----------------|-------------------|-------------------------|--------------|
| 1406 | 84 | +0.09 | 48 | +0.01 |
| NMS\$ (Рентаб. доньок) | CM\$ (за сиром) | FM\$ (за молоком) | GM\$ (для випасу) | DWP\$ |
| 390 | 395 | 376 | 349 | 303 |
| Конверсія Корму | RFI | Економія корму | Зниження Викидів Метану | |
| 210 | 47 | -209 | 99 | 6.66 |

Середні показники дочок Молоко **26,893** фунти Жир **1,146** фунти Білок **893** фунти

ЗДОРОВ'Я ТА РЕПРОДУКЦІЯ Інд. Імун. **96**

| | | | |
|-------------------------------|-------------|------------------------------------|----------------------|
| Продуктивне життя | -1.1 | Імунітет Телят | 100 |
| Індекс соматичних клітин | 3.16 | Результативність осіменіння корів | -2.7 |
| Темп запліднення доньок (DPR) | -2.9 | Результативність осіменіння телиць | -0.7 |
| Життєздатність | -3.6 | Легкість отелень | 1.6% 99% Повт |
| Життєздатність телиць | -0.4 | Легкість отелень дочок | 2.2% 97% Повт |
| Індекс фертильності доньок | -2.2 | Мертвонародження (за батьком) | 4.5% |
| | | Мертвонародження (за дочками) | 5.5% |

ТИП 3381 Стад 16527 Дочок 98% Повт MACE / 04-26

| | | | |
|--------------------|--------------|------------------|-------------|
| Загальний тип | 0.61 | Індекс маси тіла | 1.00 |
| Структура вимені | 0.45 | Молочність | 0.93 |
| Структура кінцівок | -0.23 | | |

| | | | |
|-----------------------------|--|----------------|--------------|
| Ріст | | Низький | -0.36 |
| Сила | | Сильний | +1.64 |
| Глибина тулуба | | Глибока | +1.42 |
| Молочна форма | | Відкриті ребра | +0.51 |
| Нахил заду | | Звислий | +1.38 |
| Ширина заду | | Широкий | +0.16 |
| Задні кінцівки. Вид збоку | | Шаблісті | +1.69 |
| Задні кінцівки. Вид ззаду | | X-подібні | -0.84 |
| Кут ратиці | | Гострий | -0.21 |
| Оцінка кінцівок | | Низька | -0.06 |
| Переднє прикріплення вимені | | Міцне | +0.57 |
| Висота прикріплення заду | | Високе | +0.90 |
| Ширина прикріплення заду | | Широке | +1.97 |
| Борозна вимені | | Слабо виражена | -0.31 |
| Глибина вимені | | Глибоке | -1.17 |
| Розміщення передніх дійок | | Широке | -0.10 |
| Довжина передніх дійок | | Довгі | +1.18 |
| Розміщення задніх дійок | | Широко | -0.57 |



ALTONA LEA ALCOVE JERICHO
 DAUGHTER



DESROSS ALCOVE STORTI
 DAUGHTER



DUPORTAGE ALCOVE FROZEN
 DAUGHTER