



PEAK PLINKO
 PROGENESIS ACHIEVER RAVISH VG-85-3YR-CAN 1*
 ABS ACHIEVER
 OCD LEGENDARY RAE EX-90-2E-CAN
 WELCOME LEGENDARY 2870
 OCD DELTA RAE 4278 VG-85-2YR-USA

GTPI 2888

| TD | TR | TL | TY | MWT | TV | 99%-I | HH1F | HH2F | HH3F | HH4F | HH5F | HH6F | HCDF | HMWF | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|----|----|----------------|-----|-----------------|---------------|------|------|--------|-------------------|------|--------------|------|------|-------------------------|--|--|--|--|-----------------|--|--|--|--|-----------------|--|--|--|--|
| Регистр. номер #: | | | НОCANM13807942 | | | aAa: | | | 234165 | | | DMS: | | | 135,561 | | | | | | | | | | | | | | |
| Дата народження: | | | 10/05/2020 | | | Карра казеїн: | | | AB | | | Beta казеїн: | | | A2A2 | | | | | | | | | | | | | | |
| ПРОДУКТИВНІСТЬ | | | | | 34 Стад | | | | | 440 Дочок | | | | | 98% Повт | | | | | CDCB-G / 04-26 | | | | | | | | | |
| Молоко фунти | | | | | Жир фунти | | | | | Жир % | | | | | Білок фунти | | | | | Білок % | | | | | | | | | |
| 517 | | | | | 81 | | | | | +0.22 | | | | | 30 | | | | | +0.05 | | | | | | | | | |
| NMS\$ (Рентаб. доньок) | | | | | CM\$ (за сиром) | | | | | FM\$ (за молоком) | | | | | GM\$ (для випасу) | | | | | DWP\$ | | | | | | | | | |
| 662 | | | | | 687 | | | | | 607 | | | | | 637 | | | | | 612 | | | | | | | | | |
| Конверсія Корму | | | | | RFI | | | | | Економія корму | | | | | Зниження Викидів Метану | | | | | | | | | | | | | | |
| 233 | | | | | -3 | | | | | 243 | | | | | 102 | | | | | 6.75 | | | | | | | | | |
| Середні показники дочок | | | | | | | | | | | | | | | Молоко 26,725 фунти | | | | | Жир 1,197 фунти | | | | | Білок 906 фунти | | | | |

ЗДОРОВ'Я ТА РЕПРОДУКЦІЯ

Інд. Імун. 100

| | | | |
|-------------------------------|------|------------------------------------|---------------|
| Продуктивне життя | 1.9 | Імунітет Телят | 96 |
| Індекс соматичних клітин | 2.77 | Результативність осіменіння корів | -1.2 |
| Темп запліднення доньок (DPR) | -2.0 | Результативність осіменіння телиць | -2.6 |
| Життєздатність | -0.5 | Легкість отелень | 0.9% 91% Повт |
| Життєздатність телиць | -1.0 | Легкість отелень дочок | 1.4% 81% Повт |
| Індекс фертильності доньок | -1.5 | Мертвонародження (за батьком) | 3.2% |
| | | Мертвонародження (за дочками) | 3.4% |

ТИП

13 Стад 104 Дочок 92% Повт HAUSA-G / 04-26

| | | | |
|--------------------|-------|------------------|-------|
| Загальний тип | -0.74 | Індекс маси тіла | -1.48 |
| Структура вимені | -0.65 | Молочність | -1.61 |
| Структура кінцівок | -0.25 | | |

| | | | |
|-----------------------------|--|----------------|-------|
| Ріст | | Низький | -1.98 |
| Сила | | Слабкий | -1.31 |
| Глибина тулуба | | Мілка | -1.30 |
| Молочна форма | | Закриті ребра | -0.40 |
| Нахил заду | | Високий | -0.67 |
| Ширина заду | | Вузький | -0.98 |
| Задні кінцівки. Вид збоку | | Шаблісті | +0.92 |
| Задні кінцівки. Вид ззаду | | X-подібні | -0.78 |
| Кут ратиці | | Гострий | -0.82 |
| Оцінка кінцівок | | Низька | -0.57 |
| Переднє прикріплення вимені | | Слабке | -1.30 |
| Висота прикріплення заду | | Низьке | -1.07 |
| Ширина прикріплення заду | | Вузьке | -0.20 |
| Борозна вимені | | Слабо виражена | -0.45 |
| Глибина вимені | | Глибоке | -2.00 |
| Розміщення передніх дійок | | Широке | -0.28 |
| Довжина передніх дійок | | Довгі | +0.35 |
| Розміщення задніх дійок | | Широко | -0.03 |



SANDY-VALLEY ROBUST RUBY
 FIFTH DAM