



PROGENESIS MEZZOFORTE  
 CLAYNOOK CHRIS RENEGADE VG-87-5YR-CAN 2\*  
 S-S-I PR RENEGADE  
 CLAYNOOK CLINIQUE OUTLAST VG-86-4YR-CAN 5\*  
 PROGENESIS OUTLAST  
 CLAYNOOK CLARISSA SPRING EX-91-4E-CAN 5\*

GLPI +3732 PRO\$ 2302

DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Per. #: HOCANM13601301 aAa: 234165 DMS:  
 Дата Рожд.: 01/20/2021 каппа-казеин: АВ бета-казеин: А1А2

|                       |           |             |           |                                  |       |
|-----------------------|-----------|-------------|-----------|----------------------------------|-------|
| <b>Продуктивность</b> | 84 Стадах | 154 Дочери  | 95% Дост. | GEBV 26* APR                     |       |
| Молоко кг             | 756       | Жир кг      | 122       | Жир %                            | +0.75 |
| Скорость молокоотдачи | 96        | Темперамент | 103       | Мethane Efficiency               | 109   |
|                       |           |             |           | Эффективность потребления кормов | 93    |
|                       |           |             |           | Белок кг                         | 59    |
|                       |           |             |           | Белок %                          | +0.25 |
|                       |           |             |           | BMR                              | 95    |

средние показатели дочерей Молоко 13,427 кг Жир 610 кг Белок 456 кг

|  |     |  |                  |     |
|--|-----|--|------------------|-----|
| <b>Здоровье и Репродуктивная способность</b> |     |  | <b>Иммунитет</b> | 104 |
| Продуктивное долголетие                      | 103 | Иммунитет теленка                          | 98               |     |
| Количество соматических клеток               | 105 | Легкость отела                             | 100              |     |
| Фертильность дочерей                         | 96  | Дочерняя легкость отела                    | 101              |     |
| Оценка упитанности                           | 101 | Устойчивость К Метаболическим Заболеваниям | 100              |     |
| Устойчивость к маститу                       | 105 |  | 104              |     |
| Устойчивость лактации                        | 99  |  |                  |     |

|                      |           |            |           |                    |    |
|----------------------|-----------|------------|-----------|--------------------|----|
| <b>Тип/Экстерьер</b> | 65 Стадах | 149 Дочери | 92% Дост. | GEBV 26* APR       |    |
| Телосложение         |           |            | 5         | Молочная сила      | 4  |
| Молочная система     |           |            | 2         | Крестец            | -1 |
| Конечности           |           |            | 10        | Оценка GP и выше % | 66 |

|                              |  |  |  |             |    |
|------------------------------|--|--|--|-------------|----|
| Глубина вымени               |  |  |  | Глубокое    | 1D |
| Текстура вымени              |  |  |  | Нежная      | 1  |
| Поддерживающая связка        |  |  |  | Слабая      | -1 |
| FU прикрепление              |  |  |  | Распущенное | 0  |
| Расположение передних сосков |  |  |  | Далеко      | 3W |
| Высота заднего прикрепления  |  |  |  | Низко       | -2 |
| Ширина заднего прикрепления  |  |  |  | Широко      | 9  |
| Расположение задних сосков   |  |  |  | Далеко      | 6W |
| Длина сосков                 |  |  |  | Короткие    | 1S |
| Угол постановки копыта       |  |  |  | Крутой      | 2  |
| Высота пятки                 |  |  |  | Высокая     | 8  |
| Уплощенность кости           |  |  |  | Выражена    | 8  |
| Задние конечности, вид сбоку |  |  |  | Прямые      | 3C |
| Задние конечности, вид сзади |  |  |  | Прямые      | 3  |
| Рост                         |  |  |  | Низкий      | 1S |
| Ширина Груды                 |  |  |  | Широкая     | 5  |
| Глубина туловища             |  |  |  | Неглубокое  | 0  |
| Угловатость                  |  |  |  | Выражена    | 2  |
| Крепость поясницы            |  |  |  | Слабая      | -3 |
| Угол наклона крестца         |  |  |  | Высокий     | 2H |
| Ширина седалищных бугров     |  |  |  | Широко      | 1  |



BOERNVIEW CRACKER 7132  
 DAUGHTER



HOLBRI CRACKER ALIZA  
 DAUGHTER



BLOEMEN CRACKER 4559  
 DAUGHTER