



ENDCO APPRENTICE \*RC  
 PROGENESIS DENVER BETSY VG-88-3YR-CAN 5\*  
 MR MOGUL DENVER 1426  
 PES009 SUPERSIRE BREANNE 3\*  
 SEAGULL-BAY SUPERSIRE  
 MS LOOKOUT PESK BKM BRIA VG-85-2YR-CAN 5\*

### GTPI 2578

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

Reg. #: HOCANM12648635 aAa: 243165 DMS: 246,126  
 Født: 01/17/2017 Kappa Casein: AE Beta Casein: A1A2

### PRODUKTION 350 Besætninger 804 Døtre 93% skh. MACE-G / 12-24

| Mælk lbs           | Fedt lbs | Fedt %       | Protein lbs        | Protein % |
|--------------------|----------|--------------|--------------------|-----------|
| 1610               | 58       | -0.01        | 50                 | 0.00      |
| NM\$ 507           | CM\$ 518 | FM\$ 483     | GM\$ 404           | DWP\$ 617 |
| Foder Effektivitet | RFI      | Sparet foder | Metan effektivitet |           |
| 148                | 59       | -273         | 104                |           |

### SUNDHED I ØVRIGT Immunitet 109

|                      |      |                          |               |
|----------------------|------|--------------------------|---------------|
| Holdbarhed           | 2.4  | Kalve immunitet          | 101           |
| Celletal             | 2.51 | Koens reproeffektivitet  | -2.0          |
| Hunlig Frugtbarhed   | -3.0 | Kviens reproeffektivitet | -0.6          |
| Ungdyr overlevelse   | -2.4 | Fødselsindeks            | 2.9% 83% skh. |
| Kviens levedygtighed | 0.4  | Døtre Fødselsindeks      | 2.3% 83% skh. |
| Frugtbarhed Index    | -2.1 | Dødfødt Kalv             | 5.9%          |
|                      |      | Døtre Dødfødt Kalv       | 4.7%          |

### EKSTERIØR 204 Besætninger 418 Døtre 87% skh. MACE / 12-24

|              |       |                |      |
|--------------|-------|----------------|------|
| PTAT         | 1.43  | Kompositlegeme | 1.41 |
| Malkeorganer | 1.25  | Krop           | 0.82 |
| Lemmer       | -0.67 |                |      |

|                      |  |              |       |
|----------------------|--|--------------|-------|
| Højde                |  | Høj          | +2.83 |
| Styrke               |  | Stærk        | +1.18 |
| Krobsdbybde          |  | Stor         | +1.07 |
| Malkepræg            |  | Åben         | +0.79 |
| Krydsretning         |  | Hældende     | +0.23 |
| Krydsbredde          |  | Bred         | +1.13 |
| Hasevinkel           |  | Kroget       | +0.05 |
| Hasestilling         |  | Tætstillende | -0.40 |
| Klovhældning         |  | Stejl        | +0.24 |
| Lemmer & Klove Score |  | Høj          | +0.07 |
| Foryvertilhæftning   |  | Fast         | +1.99 |
| Bagyverhøjde         |  | Høj          | +2.79 |
| Bagyverbredde        |  | Bred         | +2.27 |
| Yverbånd             |  | Stærk        | +0.44 |
| Yverdybde            |  | Høj          | +2.05 |
| Forpatteafstand      |  | Vidtstillede | -0.96 |
| Pattelængde          |  | Lange        | +1.41 |
| Bagpatteastand       |  | Vidtstillede | -1.53 |



PROGENESIS DENVER BETSY

DAM



MS LOOKOUT PESK BKM BRIA

THIRD DAM