



# S.A. HOLSTEIN



Naam: PUTTERGILL ISOSTAR 18231  
 Reg no.: 0088781505  
 Status: REG  
 Geb. Datum: 29/12/2018  
 Geslag: Manlik

Insem bul:  
 Insem bul:  
 Insem datum:  
 Verwagte kalf datum:

Klassifikasie datum:  
 Laaste kalf datum:

Eienaar  
 Address

C.S. PUTTERGILL  
 P.O. BOX 34 THORNHILL 6375

**PUTTERGILL ISOSTAR 18231 (0088781505)(AI)** **SP**  
**Z**  
 Geboorte29/12/2018 ID: INT/INB:  
 Produksie Teeltwaardes ( ) Dog: Kud:  
**M B P B% P% SCC CI FHL HMI**

**BRAEDALE GOLDWYN TL TV (2011227408)INT/INB:15.83% (N)** **SP**  
**CA**

Produksie Teeltwaardes (02-JUN-19) 97 Dog: 239 Kud: 31  
**M B P B% P% SCC CI FHL HMI**  
 236 19 14 0.10 0.06 -38.0 2 110 2231

TW Indekse: K: 107 U: 331 B&H: 144

**KERNDT SNEEZY DERRY DREW (2012848830) INT/INB: %**

Teeltwaardes ( )

**M B P B% P% SCC CI FHL HMI**

305d Laktasies

**OA M B P B% P% GVP Dae X MI BI PI**

**\*\*#1** 2.2 11580 441 372 3.81 3.21 813 305 2

**\*\*#2** 3.8 12415 464 395 3.74 3.18 859 305 2

**\*\*#3** 5.9 10220\* 370 \* 290 \* 3.62 2.84 660 256 2

**Leeftydsproduksie** 34215 kg 3 lakt. TKP 21.9 MDPL

**Lin klas** : R&K: SK: V&B: K&L: UR: Finale Klas:

**LIRR DREW DEMPSEY (2012848848) INT/INB:6.53% (N)** **SP**  
**US**

Produksie Teeltwaardes (02-JUN-19) 68 Dog: Kud:  
**M B P B% P% SCC CI FHL HMI**  
 -203 10 6 0.19 0.13 -34.4 3.1 115 2192

**PUTTERGILL CAMERON ISA 13066 (2013337247) INT/INB:6.20%(AI) (\*)** **SP**  
**Z**

Teeltwaardes (02-JUN-19) 51  
**M B P B% P% SCC CI FHL HMI**  
 744 16 21 -0.11 -0.03 -31.9 6.2 117 2222

305d Laktasies

**OA M B P B% P% GVP Dae X MI BI PI**

**1** 2/1 10630 418 315 3.93 2.96 733 305 2 129 134 123  
**2** 3/3 10231 368 306 3.60 2.99 674 305 2 108 106 104  
**3** 4/4 11365 433 344 3.81 3.03 777 305 2 103 104 99  
**\*\* 4** 5/8 13843\* 531 \* 437 \* 3.84 3.16 968 241 2 126 128 129

**Leeftydsproduksie** 49102 kg 4 lakt. 434 TKP 31.9 MDPL

**Lin klas** 25-AUG-15: R&K: 87 SK: 87 V&B: 87 K&L: 87 UR: 88 Finale Klas: 87

1 - STAR

\* Laktasielengte minder as 305 dae

#Eksterne bron \*\* Geprojekteerde waarde indien laktasie lengte < 305 dae

**SHEMA JEEVES CAMERON (2012964983) INT/INB: 7.55%** **SP**  
**US**

Produksie Teeltwaardes (02-JUN-19) 72 Dog: Kud:

**M B P B% P% SCC CI FHL HMI**  
 557 20 9 -0.01 -0.09 -49.7 -13.2 144 2258

**PUTTERGILL LYNCH ISA 06.64 (2011620735)(AI) (\*)** **SP**  
**Z**

Geboorte25/05/2006 ID: INT/INB: 5.84%

Teeltwaardes (02-JUN-19) 57

**M B P B% P% SCC CI FHL HMI**  
 38 4 21 0.02 0.19 -6.7 -5.3 114 2195

305d Laktasies

**OA M B P B% P% GVP Dae X MI BI PI**

**1** 2/1 8462 341 318 4.03 3.76 659 305 2 96 110 115  
**2** 3/1 9941 356 340 3.58 3.42 696 305 2 93 95 101  
**3** 4/3 10235 356 323 3.48 3.16 679 305 2 93 86 95  
**#4** 5:9 11682 468 385 4.01 3.33 853 30520 109 112 116  
**5** 6/10 10519 460 350 4.37 3.33 810 305 2 100 111 108  
**6** 8/1 9229 373 293 4.04 3.17 666 305 2 83 86 87

**Leeftydsproduksie** 73008 kg 6 lakt. 465 TKP 26.7 MDPL

**Lin klas** 14-NOV-08: R&K: 86 SK: 87 V&B: 86 K&L: 87 UR: 86 Finale Klas: 86

2 - STARS

M - MACE N - NIE AMPTELIK  
 P - OUER GEMIDDELD \* - AMPTELIK

**SHOREMAR JAMES (0040003063) INT/INB: 3.83% (N)** **SP**  
**CA**

Produksie Teeltwaardes (02-JUN-19) 96 Dog: Kud:  
**M B P B% P% SCC CI FHL HMI**  
 -384 9 0 0.25 0.13 -8.0 2 77 2112

**BRAEDALE BALER TWIINE (0063314702) INT/INB: %** **CA**

Teeltwaardes ( )

**M B P B% P% SCC CI FHL HMI**

305d Laktasies

**\*\*#1** OA M B P B% P% GVP Dae X MI BI PI  
 2.1 12096 591 402 4.89 3.32 993 305 2 0 0

**Leeftydsproduksie**

12096 kg 1 lakt. TKP 39.7 MDPL

**Lin klas** : R&K: SK: V&B: K&L: UR: Finale Klas:

**REGANCREST EMORY DERRY-ET (2010182539) INT/INB: 5.03% (N)** **SP**  
**US**

Produksie Teeltwaardes (02-JUN-19) 91 Dog: 148 Kud: 37

**M B P B% P% SCC CI FHL HMI**  
 -268 -7 -20 0.03 -0.12 -0.8 14.2 102 2031

TW Indekse: K: 85 U: 601 B&H: -1149

**KERNDT MATTIE SNEEZY (2012848822) INT/INB: %** **US**

Teeltwaardes ( )

**M B P B% P% SCC CI FHL HMI**

305d Laktasies

**OA M B P B% P% GVP Dae X MI BI PI**

**\*\*#4** 6.1 11648 414 352 3.55 3.02 766 305 2

**\*\*#5** 7.9 12034\* 408 \* 357 \* 3.39 2.97 765 298 2

**Leeftydsproduksie**

58105 kg 5 lakt. TKP 24.2 MDPL

**Lin klas** : R&K: SK: V&B: K&L: UR: Finale Klas:

**KED OUTSIDE JEEVES-ET (2012088106) INT/INB: 7.60%** **SP**  
**US**

Produksie Teeltwaardes (02-JUN-19) 78 Dog: Kud:

**M B P B% P% SCC CI FHL HMI**  
 632 20 16 -0.04 -0.05 -12.2 -16.1 136 2242

**COURTLANE-UR CHASSITY (2013031139) INT/INB: %** **US**

Teeltwaardes ( )

**M B P B% P% SCC CI FHL HMI**

305d Laktasies

**OA M B P B% P% GVP Dae X MI BI PI**

**\*\*#1** 2.2 13304 367 367 2.76 2.76 734 305

**Leeftydsproduksie**

13304 kg 1 lakt. TKP 43.7 MDPL

**Lin klas** : R&K: SK: V&B: K&L: UR: Finale Klas:

**KLASSIC MERRILL LYNCH-ET (2010141170) INT/INB: 4.62% (N)** **SP**  
**US**

Produksie Teeltwaardes (02-JUN-19) 97 Dog: Kud:

**M B P B% P% SCC CI FHL HMI**  
 -397 5 1 0.22 0.15 -5.0 -14 106 2146

**PUTTERGILL MAGIC ISA 03.102 (2010990964) INT/INB: 5.35%(AI) (\*)** **SP**  
**Z**

Teeltwaardes (02-JUN-19) 57

**M B P B% P% SCC CI FHL HMI**  
 233 -14 10 -0.22 0.01 4.8 -7 115 2121

305d Laktasies

**OA M B P B% P% GVP Dae X MI BI PI**

**2** 3/7 10999 405 338 3.68 3.07 743 305 2 108 110 106

**3** 4/10 11609 409 357 3.52 3.08 766 17 2 100 100 100

**Leeftydsproduksie**

21784 kg 3 lakt. 425 TKP 25.2 MDPL

**Lin klas** 22-AUG-06: R&K: 87 SK: 87 V&B: 89 K&L: 89 UR: 87 Finale Klas: 88