



PENN-ENGLAND GORDON  
 B.O.A. AUGUSTUS CRESTA GP-83-CHE  
 DROUNER K&L AUGUSTUS P RED  
 CLAYNOOK CALE SG GP-84-CHE  
 CHERRY-LILY ZIP LUSTER-P  
 CLAYNOOK CLARISSA SPRING EX-91-3E-CAN 5\*

**GPA LPI +3810 PRO\$ 2566**

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOICHEM120169149708 aAa: DMS:  
 Född: 06/07/2023 Kappa kasein: BB Beta kasein: A1A2

**PRODUKTION** G Bes G Dottrar 79% Säkh GPA 24\*DEC

Mjolk kg	Fett kg	Fett %	Protein kg	Protein %
941	61	+0.21	68	+0.30
Foderomvandling	Underhållskrav	Metan Effektivitet		
101	96			

**FUNKTIONSEGENSKAPER**

**Immunitet 100**

Livslängd	110	Kalv Immunitet	97
Celltal	104	Kalvningar F	102
Dotterfertilitet	106	Kalvningar MF	102
Hullbedömning	99	Mjolkbarhet	101
Mastit resistens	105	Lynne	103
Laktationskurva	101	Resistens mot metabola sjukdomar	108

**HELHETSINTRYCK**

G Bes G Dottrar 75% Säkh

GPA 24\*DEC

Helhetsintryck	11	Dairy Strength	2
Juvel	12	Kors	3
Klövar & ben	6		

Juverdjud		grunt	11S
Juvernåvnad		elastisk	5
Mittligament		stark	4
Framjuvel fäste		bra	12
Spennplacering fram		tät	2C
Bakjuvel höjd		hög	9
Bakjuvel bredd		bred	5
Spennplacering bak		bred	1W
Spennlängd		långa	1L
Kotvinkel		brant	1
Klövrakt		hög	4
Benkvalité		flat	2
Benvinkel		Raka	0
Ben bakifrån		Parallella	8
Storlek		lång	5T
Bröstbredd		tät	-1
Kroppsdjud		grund	-3
Revbenslutning		lutande	4
Rygg-länd		stark	3
Korslutning		låg	4L
Korsbredd		bred	1



CLAYNOOK CALE SG  
 GRANDDAM



B.O.A. AUGUSTUS CRESTA  
 DAM



CLAYNOOK CLARISSA SPRING  
 THIRD DAM