



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*



CLAYNOOK CALE SG
 GRANDDAM



B.O.A. AUGUSTUS CRESTA
 DAM



CLAYNOOK CLARISSA SPRING
 THIRD DAM

GTPI 3010

99%-I	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF			
Reg. #: HOCHEM120169149708	aAa:	DMS:		
Geboren: 06/07/2023	Kappa - Kasein: BB	Beta - Casein: A1A2		

LEISTUNG	G Betriebe	G Tö.	79% S	CDCB-G / 12-24	
Milch pounds	1038	Fett pounds	74	Fett %	+0.13
NM\$	837	CM\$	860	FM\$	681
Futtermilch	206	RFI	8	Futterersparnis	-165
				Methan Effizienz	
				Eiweiß pounds	63
				Eiweiß %	+0.11
				GM\$	786
				DWP\$	

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT			Immunity	100
Nutzungsdauer	4.9	Kälber Immunity	97	
Somatische Zellzahlen	2.76	Kuhkonzeption	1.5	
Töchter Trächtigkeitsrate	-0.1	Färsenkonzeption	0.2	
Überlebensrate	0.0	Geburtsverlauf	2.1%	63% S
Heifer Livability	1.1	Geburtsverlauf Töchter	2.7%	57% S
Fruchtbarkeits Index	0.9	Totgeburten	5.7%	
		Töchter Totgeburten	5.0%	

CONFORMATION

CONFORMATION	G Betriebe	G Tö.	78% S	HAUSA-G / 12-24
Exterieur	2.64	Gesamtwert Körper	1.03	
Euterform	2.68	Gesamtwert Milchtyp	0.55	
Fundament	1.08			

