109

HAUSA-G / 04-24





291

TIPO G Rebaños G Hijas 77% Rep.



COOKIECUTTER HOLYSMOKES

CLAYNOOK CHRISTINA MEZZOFORTE

PROGENESIS MEZZOFORTE

CLAYNOOK CHRIS RENEGADE VG-86-2YR-CAN

S-S-I PR RENEGADE

CLAYNOOK CLINIQUE OUTLAST VG-86-4YR-CAN 3\*

GT	'ΡΙ	31	94

TD TR TL TY MWT TV 99%-I			HH1F HH2F HH3F	HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF
Num.Reg #: HOCANM14415195		a: 243615	DMS: 135,123	
Nacimiento: 05/29/2022	Kap	ppa Caseina: AB	a Caseina: AB Beta Caseina: A1A2	
PRODUCCION G Rebaños	G Hijas 79% Rep.			CDCB-G / 04-24
Leche lbs 1021	Grasa lbs 112	Grasa % +0.25	Proteína lbs 68	Proteína % +0.12
NM\$ 1102	CM\$ 1129	FM\$ 917	GM\$ 1086	DWP\$ <b>1326</b>
Eficiencia de Conversión	IR	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	

-8

SALUD Y REPRODUCCIÓN				Immunity	109
Vida Productiva	5.0	Inmunidad crias	104		
Células Somáticas	2.69	Tasa Preñez Vacas	1.5		
Fertilidad de las Hijas	0.6	Tasa Preñez Novillas	1.4		
Durabilidad	1.2	Facilidad de Parto	<b>1.9%</b> 63% Rep.		
Durabilidad Novillas	0.8	Facilidad de Parto de las Hijas	1.7% 58% Rep.		
Indice de Fertilidad	1.0	Crías del Toro que Nacen Muertas	4.8%		
		Crías de las Hijas que Nacen Muerta	s <b>4.0</b> %		

PTAT	1.81	Estruct. y Capacidad	-0.07	
Compuesto Ubres	2.24	Estruct. Lechera	0.66	
Compuesto Patas	0.94			
Estatura			Alta	+1.16
Fortaleza		<b>=</b>	Fuerte	+0.20
Profundidad Corporal		1	Profunda	+0.10
Estructura Lechera			Cost. Abierta	+1.32
Ángulo de Grupa		_	Isq. Bajos	+0.53
Anchura Grupa			Ancha	+0.75
Patas Vista Lateral			Rectas	0.00
Patas Vista Posterior			Aplomadas	+0.92
Ángulo Podal			Profundo	+1.12
Colocación de las Patas			Correcta	+1.17
Inserción Anterior			Fuerte	+2.28
Altura Inserción Posterior			Alta	+3.07
Anchura Inserción Posterior			Ancha	+3.02
Ligamento Suspensor			Fuerte	+1.43
Profundidad Ubre			Recogida	+1.70
Colocación Pezones Anteriores			Cerrados	+1.31
Longitud de Pezones			Cortos	-0.52
Colocación Pezones Posteriores	-2	-1 0 1 2	Cerrados	+1.64