



STANTONS ALLIGATOR
 CORRCROFT ASHBY BIANCA
 ST GEN D-LAMBDA ASHBY
 WOODCREST MCCUTCHEN BOBBIE VG-88-3YR-CAN 6*
 DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174
 WOODCREST EXPLODE BRODIE VG-87-3YR-USA

GTPI 2529

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

Num.Reg #: HOCANM14129057 aAa: 243516 DMS:
 Nacimiento: 10/21/2021 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	81% Rep.	CDCB-G / 08-24	
Leche lbs 407	Grasa lbs 45	Grasa % +0.11	Proteína lbs 22	Proteína % +0.04		
NM\$ 326	CM\$ 337	FM\$ 273	GM\$ 283	DWP\$ 357		
Eficiencia de Conversión 97	IR -5	Comida Ahorrada -102	Eficiencia Metano 98			

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity **105**

Vida Productiva	1.0	Inmunidad crías	111
Células Somáticas	2.76	Tasa Preñez Vacas	-1.5
Fertilidad de las Hijas	-1.9	Tasa Preñez Novillas	2.1
Durabilidad	-3.3	Facilidad de Parto	2.4% 79% Rep.
Durabilidad Novillas	0.7	Facilidad de Parto de las Hijas	2.6% 61% Rep.
Indice de Fertilidad	-1.0	Crías del Toro que Nacen Muertas	6.3%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	5.2%

TIPO G Rebaños G Hijas 80% Rep. HAUSA-G / 08-24

PTAT	2.89	Estruct. y Capacidad	0.71
Compuesto Ubres	2.37	Estruct. Lechera	1.52
Compuesto Patas	1.61		

Estatura			Alta	+2.92
Fortaleza			Fuerte	+0.90
Profundidad Corporal			Profunda	+1.45
Estructura Lechera			Cost. Abierta	+2.03
Ángulo de Grupa			Isq. Bajos	+1.01
Anchura Grupa			Ancha	+1.32
Patas Vista Lateral			Curvas	+0.97
Patas Vista Posterior			Aplomadas	+2.15
Ángulo Podal			Profundo	+1.99
Colocación de las Patas			Correcta	+2.13
Inserción Anterior			Fuerte	+2.74
Altura Inserción Posterior			Alta	+3.69
Anchura Inserción Posterior			Ancha	+3.08
Ligamento Suspensor			Fuerte	+2.37
Profundidad Ubre			Recogida	+2.75
Colocación Pezones Anteriores			Cerrados	+1.37
Longitud de Pezones			Cortos	-1.45
Colocación Pezones Posteriores			Cerrados	+1.49