



SDG-PH DELUX DOMINANCE
 AURORA PERFECT 23719 VG-87-5YR-USA DOM
 SIEMERS RENGD PERFECT
 AURORA RAPID 21849 EX-90-6YR-USA DOM
 ST GEN R-HAZE RAPID
 AURORA FRAZZLED 19447 GMD DOM

GTPI 3232

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

Num.Reg #: HO840M3261833381 aAa: 324516 DMS:
 Nacimiento: 07/14/2023 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	80% Rep.	CDCB-G / 12-24
Leche lbs 1405	Grasa lbs 132			Grasa % +0.29	Proteína lbs 72
NM\$ 1190	CM\$ 1213			FM\$ 1040	GM\$ 1155
Eficiencia de Conversión 347	IR -50			Comida Ahorrada 154	Eficiencia Metano 97
					DWP\$ 1104

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 103

Vida Productiva	4.5	Inmunidad crías	100
Células Somáticas	2.68	Tasa Preñez Vacas	0.0
Fertilidad de las Hijas	-1.2	Tasa Preñez Novillas	2.0
Durabilidad	-1.0	Facilidad de Parto	2.0% 63% Rep.
Durabilidad Novillas	0.0	Facilidad de Parto de las Hijas	1.7% 57% Rep.
Índice de Fertilidad	0.3	Crías del Toro que Nacen Muertas	5.7%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	3.3%

TIPO

G Rebaños G Hijas 79% Rep. HAUSA-G / 12-24

PTAT	1.66	Estruct. y Capacidad	-0.69
Compuesto Ubres	1.82	Estruct. Lechera	0.51
Compuesto Patas	0.87		

Estatura		Baja	-0.05
Fortaleza		Débil	-0.10
Profundidad Corporal		Poco Profunda	-0.10
Estructura Lechera		Cost. Abierta	+1.55
Ángulo de Grupa		Isq. Altos	-0.72
Anchura Grupa		Ancha	+0.76
Patas Vista Lateral		Curvas	+1.43
Patas Vista Posterior		Aplomadas	+1.00
Ángulo Podal		Profundo	+0.36
Colocación de las Patas		Correcta	+0.83
Inserción Anterior		Fuerte	+1.63
Altura Inserción Posterior		Alta	+2.57
Anchura Inserción Posterior		Ancha	+2.81
Ligamento Suspensor		Fuerte	+0.35
Profundidad Ubre		Recogida	+0.50
Colocación Pezones Anteriores		Cerrados	+0.52
Longitud de Pezones		Cortos	-0.23
Colocación Pezones Posteriores		Cerrados	+0.67