



WESTCOAST GUARANTEE
 PROGENESIS DUKE DEVONSHIRE GP-84-2YR-USA
 S-S-I MONTROSS DUKE
 TRIPLECROWN DELTA 26 GP-83-2YR-CAN 1*
 MR MOGUL DELTA 1427
 S-S-I PLATINM MASON 9024 VG-86-3YR-USA

GTPI 2704

TD TR TL TY MWT TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCANM12949128 aAa: 432516 DMS: 126
 Nacimiento: 01/10/2018 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A1A2

PRODUCCION		46 Rebaños	107 Hijas	93% Rep.	MACE-G / 12-24
Leche lbs 1194	Grasa lbs 47	Grasa % 0.00	Proteína lbs 49	Proteína % +0.04	
NM\$ 763	CM\$ 782	FM\$ 683	GM\$ 747	DWP\$ 849	
Eficiencia de Conversión 170	IR -112	Comida Ahorrada 107	Eficiencia Metano 103		

Media de Producción Leche **26,248 lbs** Grasa **1,061 lbs** Proteína **860 lbs**

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity **112**

Vida Productiva	5.2	Inmunidad crías	97
Células Somáticas	2.43	Tasa Preñez Vacas	2.9
Fertilidad de las Hijas	1.1	Tasa Preñez Novillas	0.1
Durabilidad	0.3	Facilidad de Parto	2.5% 76% Rep.
Durabilidad Novillas	0.8	Facilidad de Parto de las Hijas	2.6% 73% Rep.
Indice de Fertilidad	1.8	Crías del Toro que Nacen Muertas	5.2%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	4.9%

TIPO 24 Rebaños 66 Hijas 85% Rep. MACE / 12-24

PTAT	0.41	Estruct. y Capacidad	0.03
Compuesto Ubres	0.72	Estruct. Lechera	-0.43
Compuesto Patas	-1.08		

Estatura		Alta	+0.80
Fortaleza		Débil	-0.21
Profundidad Corporal		Poco Profunda	-0.43
Estructura Lechera		Cost. Abierta	+0.13
Ángulo de Grupa		Isq. Bajos	+0.56
Anchura Grupa		Ancha	+0.55
Patas Vista Lateral		Curvas	+0.65
Patas Vista Posterior		Cerradas	-1.55
Ángulo Podal		Bajo	-0.19
Colocación de las Patas		Atrás	-0.65
Inserción Anterior		Fuerte	+0.92
Altura Inserción Posterior		Alta	+0.79
Anchura Inserción Posterior		Ancha	+0.74
Ligamento Suspensor		Fuerte	+0.56
Profundidad Ubre		Recogida	+1.40
Colocación Pezones Anteriores		Cerrados	+0.15
Longitud de Pezones		Cortos	-0.48
Colocación Pezones Posteriores		Cerrados	+0.10



TRIPLECROWN DELTA 26
 GRANDDAM