



CALVING EASE

MELARRY MACK ALCO
 COOKIECUTTER HANDRACE G-79-3YR-CAN 4*
 CLEAR-ECHO LEXOR RACER
 COOKIECUTTER MOGUL HANDY EX-94-2E-USA
 MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL
 COOKIECUTTER MOM HALO VG-88-2YR-USA DOM

GTPI 2529

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

Num.Reg #: HOCANM12371148 aAa: 342156 DMS: 345,135
 Nacimiento: 02/12/2016 Kappa Caseina: EE Beta Caseina: A1A1

PRODUCCION 129 Rebaños 262 Hijas 95% Rep. MACE-G / 12-24

Leche lbs 1286	Grasa lbs 54	Grasa % +0.02	Proteína lbs 34	Proteína % -0.02
NM\$ 479	CM\$ 479	FM\$ 495	GM\$ 452	DWP\$ 506
Eficiencia de Conversión 128	IR 49	Comida Ahorrada -138	Eficiencia Metano 94	

Media de Producción Leche **26,283 lbs** Grasa **1,039 lbs** Proteína **851 lbs**

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity **100**

Vida Productiva	2.1	Inmunidad crías	101
Células Somáticas	2.85	Tasa Preñez Vacas	0.6
Fertilidad de las Hijas	-0.5	Tasa Preñez Novillas	1.4
Durabilidad	-0.8	Facilidad de Parto	1.7% 88% Rep.
Durabilidad Novillas	0.9	Facilidad de Parto de las Hijas	2.1% 83% Rep.
Indice de Fertilidad	0.4	Crías del Toro que Nacen Muertas	5.4%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	4.9%

TIPO 77 Rebaños 123 Hijas 84% Rep. MACE / 12-24

PTAT	0.89	Estruct. y Capacidad	0.59
Compuesto Ubres	1.03	Estruct. Lechera	0.24
Compuesto Patas	0.17		

Estatura			Alta	+0.95
Fortaleza			Fuerte	+0.56
Profundidad Corporal			Profunda	+0.46
Estructura Lechera			Cost. Abierta	+0.31
Ángulo de Grupa			Isq. Altos	-0.50
Anchura Grupa			Ancha	+0.46
Patas Vista Lateral			Rectas	-0.61
Patas Vista Posterior			Aplomadas	+0.44
Ángulo Podal			Profundo	+0.23
Colocación de las Patas			Correcta	+0.36
Inserción Anterior			Fuerte	+2.41
Altura Inserción Posterior			Alta	+1.02
Anchura Inserción Posterior			Ancha	+0.97
Ligamento Suspensor			Débil	-0.43
Profundidad Ubre			Recogida	+2.17
Colocación Pezones Anteriores			Cerrados	+0.67
Longitud de Pezones			Cortos	-2.66
Colocación Pezones Posteriores			Cerrados	+0.37



COOKIECUTTER MOM HALO
THIRD DAM



COOKIECUTTER GLD HOLLER
FOURTH DAM