



SIEMERS ROUTER

WESTCOAST ABURN BDUST 4061 VG-87-3YR-CAN 9*

SANDY-VALLEY AFTERBURNER

BLUE-HORIZON JCKMN BABYDUST VG-88-4YR-CAN 5*

DE-SU JACKMAN

QUIET-BROOK-D BABYLUST VG-89-3YR-USA

GTPI 2717

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCANM12754607

aAa: 324156

DMS: 135

Nacimiento: 08/07/2017

Kappa Caseina: AB

Beta Caseina: A1A2

PRODUCCION 203 Rebaños 706 Hijas 90% Rep. MACE-G / 12-24

Leche lbs	Grasa lbs	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %
623	49	+0.10	44	+0.09
NM\$ 597	CM\$ 619	FM\$ 467	GM\$ 568	DWP\$ 638
Eficiencia de Conversión	IR	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	
134	51	-172	102	

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 99

Vida Productiva	3.6	Inmunidad crías	89
Células Somáticas	2.63	Tasa Preñez Vacas	1.7
Fertilidad de las Hijas	0.5	Tasa Preñez Novillas	2.4
Durabilidad	1.4	Facilidad de Parto	2.1% 45% Rep.
Durabilidad Novillas	1.3	Facilidad de Parto de las Hijas	2.2% 32% Rep.
Índice de Fertilidad	1.4	Crías del Toro que Nacen Muertas	6.2%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	6.2%

TIPO 148 Rebaños 486 Hijas 87% Rep. MACE / 12-24

PTAT	1.47	Estruct. y Capacidad	0.79
Compuesto Ubres	1.10	Estruct. Lechera	0.55
Compuesto Patas	1.38		

Estatura			Alta	+1.63
Fortaleza			Fuerte	+0.85
Profundidad Corporal			Profunda	+0.90
Estructura Lechera			Cost. Abierta	+0.83
Ángulo de Grupa			Isq. Bajos	+0.67
Anchura Grupa			Ancha	+0.74
Patas Vista Lateral			Rectas	-0.10
Patas Vista Posterior			Aplomadas	+1.64
Ángulo Podal			Profundo	+1.55
Colocación de las Patas			Correcta	+1.62
Inserción Anterior			Fuerte	+1.29
Altura Inserción Posterior			Alta	+1.56
Anchura Inserción Posterior			Ancha	+1.32
Ligamento Suspensor			Fuerte	+1.30
Profundidad Ubre			Recogida	+1.48
Colocación Pezones Anteriores			Cerrados	+0.59
Longitud de Pezones			Cortos	-0.13
Colocación Pezones Posteriores			Cerrados	+1.32



WESTCOAST ABURN BDUST 4061

DAM



WESTCOAST ABURN BDUST 4061

DAM



BLUE-HORIZON JCKMN BABYDUST

GRANDDAM