



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