



MOSNANG BRIDGESTONE LIVE WIRE DAUGHTER



L TO R - MICHERET ARDY BRIDGESTONE, MICHERET MYSOFT



MICHERET ARDY BRIDGESTONE DAUGHTER



WESTCOAST LIGHTHOUSE

WALNUTLAWN ABBOTT BREE EX-90-4YR-CAN 11*

WILLSBRO ABBOTT

WALNUTLAWN DOORMAN BREANNA VG-88-4YR-CAN 5*

VAL-BISSON DOORMAN

SANDY-VALLEY ATWD BRADY EX-90-5YR-CAN 2*

GTPI 2451

TD TR TL XIF TY MWT TV 99%-I	HH1F HH2F HH3F	HH4F HH5C HH6F HCDC HMWF
Reg. #: HOCANM12508193	aAa: 435126	DMS: 246
Nacimiento: 01/04/2018	Caseina Kappa: AA	Caseina Beta: A2A2

PRODUCCIÓN	646 Hatos 1578 H	ijas 93% Conf.		MACE-G / 12-24
Leche lbs 1131	Grasa lbs 15	Grasa % -0.11	Proteina lbs 41	Proteina % +0.02
NM\$ 370	CM\$ 375	FM\$ 334	GM\$ 355	DWP\$ 199
Eficiencia de Conversiòn 109	IR -249	Comida Ahorrada 124	Eficiencia Metano 106	

SALUD Y FERTILIDAD			Inmunidad 95	
Vida Productiva	1.3	Inmunidad de los terneros	103	
SCS	2.92	Tasa Preñez Vacas	-0.3	
Tasa de preñez de las hijas	-0.9	Tasa Preñez Novillas	2.7	
Supervivencia	-1.4	Facilidad del Parto	2.6% 86% Conf.	
Durabilidad Novillas	0.2	Facilidad del Parto - Hijas	2.3% 86% Conf.	
ndice de Fertilidad -0.1 Nac		Nacen Muertas	6.1%	
		Hijas con crías muertas	5.2%	

CONFORMACIÓN	506 Hatos	1026 Hijas	89% Conf.	MACE	/ 12-24
PTA Tipo	*	2.03	Compuesto Corporal	0.82	
Compuesto de Ubre	es	2.09	Compuesto Lechero	1.47	
Compuesto de Pata	as y Pezuñas	0.35			
Estatura				Alta	+1.50
Fortaleza				Fuerte	+1.15
Prof. Corporal				Profunda	+1.47
Forma Lechera				Angular	+1.63
A. de la Grupa				Isquiones Bajos	+0.41

Amplitud de Grupa Ancha +1.72 Vista Lat. P. Traseras -1.14 Rectas Patas Traseras, Vista de Atrás Corvejónes Rectos +0.27 Ang. Talón Alto +1.50 Compuesto de Patas y Pezuñas Alto +0.72 Inserción ubre Delantera Fuerte +2.43 Ancho Ubre Trasera Ancha +3.02 Altura Ubre Trasera Alta +2.56 Ligamento Central +1.58 Fuerte Prof. Ubre Poco Profundo +1.84 Posición Pezones Delanteros Cerrados +1.67 Longitud de Pezones Cortos -1.28 Posición Pezones Traseros Cerrados +2.19

0

-2

2