



POLLED

VIEW-HOME POWERBALL-P

STANTONS MCCUTCHEN 1174 AGREE VG-88-4YR-CAN 15*

DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174

STANTONS OBSERVER EXTREME VG-85-2YR-CAN 11*

DE-SU OBSERVER

WABASH-WAY BOL ELIZABETH VG-87-2YR-USA DOM 19*



BASETTA DIGBY ADAGIO P



ATHLONE ADAGIO MONCTON



ATHLONE ADAGIO MONCTON

GTPI 2456

VG-CAN TD TM TR TL XIF TY MWT TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF 99%-1 HMWF

Reg. #: HO840M3129016082

aAa: 423516

DMS: 345,234

Nacimiento: 04/04/2015

Caseina Kappa: BE

Caseina Beta: A1A2

PRODUCCIÓN	2922 Hatos	7710 Hijas	96% Conf.	MACE-G / 04-24	
Leche lbs	862	Grasa lbs	38	Grasa %	+0.02
NM\$ 326	CM\$ 333	FM\$ 292	Proteína lbs	32	Proteína %
					+0.02
Eficiencia de Conversión	115	IR	-80	Comida Ahorrada	5
				Eficiencia Metano	95

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche **28,420 lbs** Grasa **1,147 lbs** Proteína **906 lbs**

SALUD Y FERTILIDAD	Inmunidad 96		
Vida Productiva	-0.2	Inmunidad de los terneros	100
SCS	2.83	Tasa Preñez Vacas	0.9
Tasa de preñez de las hijas	0.4	Tasa Preñez Novillas	3.0
Supervivencia	-3.8	Facilidad del Parto	2.5% 92% Conf.
Durabilidad Novillas	0.0	Facilidad del Parto - Hijas	2.2% 91% Conf.
Índice de Fertilidad	0.9	Nacen Muertas	6.7%
		Hijas con crías muertas	4.9%

CONFORMACIÓN	2255 Hatos	5555 Hijas	93% Conf.	MACE / 04-24	
PTA Tipo	1.52	Compuesto Corporal	0.49		
Compuesto de Ubres	1.39	Compuesto Lechero	0.70		
Compuesto de Patas y Pezuñas	0.55				

Estatura		Alta	+2.07
Fortaleza		Fuerte	+0.34
Prof. Corporal		Profunda	+0.52
Forma Lechera		Angular	+1.26
A. de la Grupa		Isquiones Bajos	+0.57
Amplitud de Grupa		Ancha	+1.88
Vista Lat. P. Traseras		Curvas	+0.76
Patras Traseras, Vista de Atrás		Corvejones Rectos	+1.09
Ang. Talón		Alto	+0.52
Compuesto de Patas y Pezuñas		Alto	+0.96
Inserción ubre Delantera		Fuerte	+1.47
Ancho Ubre Trasera		Ancha	+2.26
Altura Ubre Trasera		Alta	+2.03
Ligamento Central		Fuerte	+1.01
Prof. Ubre		Poco Profundo	+1.80
Posición Pezones Delanteros		Abiertos	-0.35
Longitud de Pezones		Largos	+0.09
Posición Pezones Traseros		Cerrados	+0.96

-2 -1 0 1 2