



DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174
 MORNINGVIEW SUPER DEANN VG-85-3YR-USA
 CHARLESDALE SUPERSTITION
 MORNINGVIEW BAXTER D-RAE EX-92-5YR-USA
 EMERALD-ACR-SA T-BAXTER
 EARLY-AUTUMN GOLDEN RAE EX-93-2E-USA



MORNINGVIEW SUPER DEANN
 Dam

GTPI 2388

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

Num.Reg #: HOUSAM72107052 aAa: 321465 DMS: 126
 Nacimiento: 02/02/2013 Kappa Caseina: BE Beta Caseina: A1A1

PRODUCCION		254 Rebaños	2389 Hijas	92% Rep.	MACE-G / 12-24
Leche lbs 817	Grasa lbs 49	Grasa % +0.07	Proteína lbs 37	Proteína % +0.04	
NM\$ 299	CM\$ 310	FM\$ 233	GM\$ 252	DWP\$	
Eficiencia de Conversión 127	IR 51	Comida Ahorrada -120	Eficiencia Metano 107		

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 97

Vida Productiva	-0.4	Inmunidad crías	107
Células Somáticas	2.77	Tasa Preñez Vacas	-2.9
Fertilidad de las Hijas	-2.8	Tasa Preñez Novillas	0.2
Durabilidad	-3.4	Facilidad de Parto	2.9% 81% Rep.
Durabilidad Novillas	0.8	Facilidad de Parto de las Hijas	2.8% 80% Rep.
Indice de Fertilidad	-2.5	Crías del Toro que Nacen Muertas	6.8%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	5.7%

TIPO	200 Rebaños	1837 Hijas	87% Rep.	MACE / 12-24
PTAT		1.70	Estruct. y Capacidad	0.46
Compuesto Ubres		1.58	Estruct. Lechera	0.84
Compuesto Patas		-0.18		

Estatura				Alta	+2.37
Fortaleza				Fuerte	+0.27
Profundidad Corporal				Profunda	+1.23
Estructura Lechera				Cost. Abierta	+1.66
Ángulo de Grupa				Isq. Altos	-1.39
Anchura Grupa				Ancha	+2.36
Patas Vista Lateral				Curvas	+1.78
Patas Vista Posterior				Aplomadas	+0.06
Ángulo Podal				Profundo	+0.46
Colocación de las Patas				Correcta	+0.48
Inserción Anterior				Fuerte	+2.07
Altura Inserción Posterior				Alta	+2.55
Anchura Inserción Posterior				Ancha	+2.10
Ligamento Suspensor				Fuerte	+1.35
Profundidad Ubre				Recogida	+2.00
Colocación Pezones Anteriores				Cerrados	+0.92
Longitud de Pezones				Largos	+1.04
Colocación Pezones Posteriores				Cerrados	+0.69