



DE-SU D MAYFIELD 893
MS CHASSITY OBS CLAIRE VG-87-2YR-CAN 24*
DE-SU OBSERVER
REGANCREST CHASSITY TY TL EX-92-4YR-USA GMD DOM 35*
PICSTON SHOTTLE
REGANCREST CINDERELLA EX-92-2E-USA GMD DOM 7*

GLPI +2295 PRO\$ -124					
DPF BLF BYF CVF		HH1F HH2F HH3C HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF			
Num.Reg #: HOCANM11596149		aAa: 432516		DMS: 561,135	
Nacimiento: 10/23/2012		Kappa Caseína:		Beta Caseína: A2A2	
PRODUCCION		122 Rebaños 158 Hijas 97% Rep.		GEBV 25*DEC	
Leche kg 684	Grasa kg 3	Grasa % -0.19	Proteína kg 10	Proteína % -0.10	
Velocidad Ordeño 103	Temperamento 109	Eficiencia Metano 100	Eficiencia de Conversión 103	RMC 102	

Media de Producción Leche 11,652 kg Grasa 457 kg Proteína 371 kg

SALUD Y REPRODUCCIÓN		Immunity	95
Vida en el Rebaño	96	Inmunidad crías	100
Células Somáticas	95	Facilidad de Parto	119
Fertilidad Hijas	93	Facilidad Parto de las Hijas	102
Cond. Corporal	95	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	94
Resist. Mastitis.	96	Calf Health	98
Persistencia de la lactación	97		

TIPO	115 Rebaños	147 Hijas	95% Rep.	GEBV 25*DEC	
Tipo			-5	Fortaleza Lechera	1
Sistema Mamario			-6	Grupa	-4
Patas			-3	% BB o mejor	52

Profundidad Ubre	-5	Profunda	7P
Textura Ubre	-2	Carnosa	-3
Ligamento Suspensor Medio	-1	Débil	-1
Inserción Anterior	-5	Débil	-6
Colocación Pezones Anteriores	5	Cerrados	6C
Altura Inserción Posterior	-8	Baja	-8
Anchura Inserción Posterior	7	Ancha	7
Colocación Pezones Posteriores	2	Abiertos	2A
Longitud de Pezones	-4	Cortos	4C
Ángulo Podal	-7	Bajo	-7
Profundidad de Talón	-8	Bajo	-8
Calidad de Hueso	-1	Redondo	-1
Patas Vista Lateral	9	Curvas	9C
Patas Vista Posterior	-2	Cerradas	-2
Estatura	-7	Baja	7B
Anchura de Pecho	-1	Estrecha	-1
Profundidad Corporal	6	Profunda	6
Capacidad láctea	3	Cost. Abierta	3
Fortaleza de Lomo	-5	Débil	-5
Ángulo de Grupa	0	Isq. Altos	0
Anchura de Grupa	-4	Estrecha	-4



MS CHASSITY OBS CLAIRE
DAM



REGANCREST CHASSITY TY TL
GRANDDAM