



PROGENESIS JALAPENO
 LA-CA-DE-LE CW MONA 8772
 SANDY-VALLEY R CONWAY
 LA-CA-DE-LE CRIMSON MONA GP-82-4YR-USA
 ABS CRIMSON
 OCD DENVER MINCY EX-90-8YR-USA

GPA LPI +3694 PRO\$ 3030

DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HO840M3256058738 aAa: DMS: 135,123
 Nacimiento: 06/20/2022 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	79% Rep.	GPA 24* APR				
Leche kg	1143	Grasa kg	120	Grasa %	+0.63	Proteína kg	90	Proteína %	+0.42
Eficiencia de Conversión	101	RMC	101	Eficiencia Metano	99				

SALUD Y REPRODUCCIÓN		Immunity	106
Vida en el Rebaño	105	Inmunidad crías	99
Células Somáticas	105	Facilidad de Parto	107
Fertilidad Hijas	104	Facilidad Parto de las Hijas	112
Cond. Corporal	93	Velocidad Ordeño	102
Resist. Mastitis.	105	Temperamento	99
Persistencia de la lactación	97	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	102

TIPO	G Rebaños	G Hijas	76% Rep.	GPA 24* APR	
Tipo	2	Fortaleza Lechera	3		
Sistema Mamario	-1	Grupa	6		
Patas	2				

Profundidad Ubre		Profunda	5P
Textura Ubre		Carnosa	-2
Ligamento Suspensor Medio		Débil	-2
Inserción Anterior		Fuerte	1
Colocación Pezones Anteriores		Cerrados	1C
Altura Inserción Posterior		Alta	1
Anchura Inserción Posterior		Ancha	6
Colocación Pezones Posteriores		Cerrados	4C
Longitud de Pezones		Cortos	1C
Ángulo Podal		Bajo	-1
Profundidad de Talón		Alto	2
Calidad de Hueso		Plano	2
Patás Vista Lateral		Curvas	1C
Patás Vista Posterior		Cerradas	-4
Estatura		Baja	0
Anchura de Pecho		Estrecha	-3
Profundidad Corporal		Poco Profunda	-1
Capacidad Láctea		Cost. Abierta	10
Fortaleza de Lomo		Fuerte	5
Ángulo de Grupa		Isq. Bajos	8B
Anchura de Grupa		Ancha	2



LA-CA-DE-LE CRIMSON MONA
 GRANDDAM



LA-CA-DE-LE CW MONA 8772
 DAM