



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

GTPI 3122

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

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

PRODUCCIÓN		G Hatos	G Hijas	79% Conf.	CDCB-G / 04-24
Leche lbs 1542	Grasa lbs 107			Grasa % +0.16	Proteína lbs 82
NM\$ 1159	CM\$ 1184			FM\$ 983	Proteína % +0.12
EFiciencia de Conversión 321	IR -45			Comida Ahorrada 114	GM\$ 1104
					DWP\$ 1365
					EFiciencia Metano 99

SALUD Y FERTILIDAD **Inmunidad 106**

Vida Productiva	5.8	Inmunidad de los terneros	99
SCS	2.72	Tasa Preñez Vacas	1.0
Tasa de preñez de las hijas	-0.8	Tasa Preñez Novillas	1.2
Supervivencia	-0.3	Facilidad del Parto	1.3% 62% Conf.
Durabilidad Novillas	0.5	Facilidad del Parto - Hijas	0.7% 59% Conf.
Índice de Fertilidad	-0.2	Nacen Muertas	5.7%
		Hijas con crías muertas	3.6%

CONFORMACIÓN HAUSA-G / 04-24

	G Hatos	G Hijas	78% Conf.	
PTA Tipo		1.51	Compuesto Corporal	-0.45
Compuesto de Ubres		1.23	Compuesto Lechero	1.35
Compuesto de Patas y Pezuñas		0.14		

Estatura				Alta	+1.28
Fortaleza				Fuerte	+0.30
Prof. Corporal				Profunda	+0.91
Forma Lechera				Angular	+2.45
A. de la Grupa				Isquiones Bajos	+2.01
Amplitud de Grupa				Ancha	+0.68
Vista Lat. P. Traseras				Curvas	+0.20
Patas Traseras, Vista de Atrás				Corvejones Rectos	+0.24
Ang. Talón				Alto	+0.54
Compuesto de Patas y Pezuñas				Alto	+0.44
Inserción ubre Delantera				Fuerte	+1.25
Ancho Ubre Trasera				Ancha	+1.81
Altura Ubre Trasera				Alta	+2.52
Ligamento Central				Fuerte	+0.85
Prof. Ubre				Poco Profundo	+0.46
Posición Pezones Delanteros				Cerrados	+1.02
Longitud de Pezones				Cortos	-0.38
Posición Pezones Traseros				Cerrados	+1.37



LA-CA-DE-LE CRIMSON MONA
GRANDDAM



LA-CA-DE-LE CW MONA 8772
DAM