



JX VIERRA CLAPTON {4}

RIVER VALLEY LSTWL MACNCHEZ 5055 EX-91%-3YR-USA

HILLVIEW LISTOWEL-P

JER-Z-BOYZ MACNCHEZ 48947 VG-87%-3YR-USA

MISSISKA MACKENZIE

JER-Z-BOYZ ZUMA 42059 EX-91%-3YR-USA



RIVER VALLEY LSTWL MACNCHEZ 5055

DAM



RIVER VALLEY LSTWL MACNCHEZ 5055

DAM



JER-Z-BOYZ MACNCHEZ 48947

GRANDDAM

<b>GJPI 80</b>	<b>BBR 100 JH1F JNSF</b>	
----------------	--------------------------	--

Num.Reg #: JE840M3217183018 aAa: 516432 DMS: 345,456

Nacimiento: 12/08/2020 Kappa Caseína: BB Beta Caseína: A2A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	79% Rep.	CDCB-G / 12-24
Leche lbs <b>398</b>	Grasa lbs <b>49</b>	Grasa % <b>+0.15</b>	Proteína lbs <b>25</b>	Proteína % <b>+0.05</b>	
NM\$ <b>397</b>	CM\$ <b>404</b>	FM\$ <b>335</b>	GM\$ <b>333</b>	DWP\$ <b>657</b>	

<b>SALUD Y REPRODUCCIÓN</b>	<b>Immunity 98</b>	
-----------------------------	--------------------	--

Vida Productiva	<b>2.7</b>	Inmunidad crías	<b>96</b>
Células Somáticas	<b>2.97</b>	Tasa Preñez Vacas	<b>-1.2</b>
Fertilidad de las Hijas	<b>-1.1</b>	Tasa Preñez Novillas	<b>0.7</b>
Durabilidad	<b>0.4</b>		
Durabilidad Novillas	<b>-0.6</b>		

<b>TIPO</b>	G Rebaños	G Hijas	81% Rep.	AJCA-G / 12-24
-------------	-----------	---------	----------	----------------

PTAT	<b>0.4</b>		
Índice de Ubres	<b>10.6</b>		

Estatura			Baja	<b>-0.1</b>
Fortaleza			Fuerte	<b>+0.4</b>
Estructura Lechera			Cost. Abierta	<b>+0.8</b>
Ángulo de Grupa			Isq. Bajos	<b>+0.5</b>
Anchura Grupa			Ancha	<b>+0.5</b>
Patas Vista Lateral			Rectas	<b>0.0</b>
Ángulo Podal			Profundo	<b>+0.1</b>
Inserción Anterior			Fuerte	<b>+0.5</b>
Altura Inserción Posterior			Alta	<b>+0.7</b>
Anchura Inserción Posterior			Ancha	<b>+0.7</b>
Ligamento Suspensor			Débil	<b>-0.4</b>
Profundidad Ubre			Profunda	<b>-0.4</b>
Colocación Pezones Anteriores			Abiertos	<b>-0.5</b>
Longitud de Pezones			Largos	<b>+0.8</b>
Colocación Pezones Posteriores			Abiertos	<b>-1.0</b>
Colocación de pezones vistos de lado			Juntos	<b>-0.4</b>

-2 -1 0 1 2