



PROGENESIS DEVOUR

JX VIERRA DRIZELLA {5} VG-87%-3YR-USA

JX VIERRA ELVIS {6}

JX VIERRA DORY {4} DES-78%-4YR-USA

PROGENESIS SKYLER

JX SCHULTZ VANDRELL DEXXIE {3} DES-78%-3YR-USA



JX VIERRA DORY {4}

GRANDDAM



JX VIERRA DORY {4}

GRANDDAM



JX SCHULTZ VANDRELL DEXXIE {3}

THIRD DAM

GJPI 148	BBR 100	JH1F JNSF
-----------------	---------	-----------

Num.Reg #: JE840M3250243254

aAa: 435261

DMS:

Nacimiento: 02/16/2023

Kappa Caseina: BB

Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION	G Rebaños	G Hijas	77% Rep.	CDCB-G / 12-24	
Leche lbs 1197	Grasa lbs 74	Grasa % +0.07	Proteína lbs 54	Proteína % +0.05	
NM\$ 651	CM\$ 662	FM\$ 564	GM\$ 534	DWP\$ 895	

SALUD Y REPRODUCCIÓN			Immunity	103
Vida Productiva	3.6	Inmunidad crías	106	
Células Somáticas	2.92	Tasa Preñez Vacas	-2.7	
Fertilidad de las Hijas	-3.1	Tasa Preñez Novillas	1.3	
Durabilidad	-1.4			
Durabilidad Novillas	0.7			

TIPO	G Rebaños	G Hijas	79% Rep.	AJCA-G / 12-24
PTAT			1.7	
Indice de Ubres			20.9	

Estatura				Alta	+0.6
Fortaleza				Fuerte	+0.6
Estructura Lechera				Cost. Abierta	+1.2
Ángulo de Grupa				Isq. Altos	-0.5
Anchura Grupa				Ancha	+0.7
Patas Vista Lateral				Rectas	-0.9
Ángulo Podal				Profundo	+0.9
Inserción Anterior				Fuerte	+2.5
Altura Inserción Posterior				Alta	+2.2
Anchura Inserción Posterior				Ancha	+1.2
Ligamento Suspensor				Fuerte	+0.3
Profundidad Ubre				Recogida	+1.1
Colocación Pezones Anteriores				Cerrados	+1.0
Longitud de Pezones				Largos	+0.7
Colocación Pezones Posteriores				Cerrados	+0.8
Colocacion de pezones vistos de lado				Atras	+0.3