



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
-----------------	---------	-----------

Reg. #: JE840M3250243254

aAa: 435261

DMS:

Data nascita: 02/16/2023

Kappa Caseina: BB

Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE		G Allev.	G Figlie	77% Att.	CDCB-G / 12-24				
Latte lbs	1197	Grasso lbs	74	Grasso %	+0.07	Proteina lbs	54	Proteina %	+0.05
NM\$	651	CM\$	662	FM\$	564	GM\$	534	DWP\$	895

TRATTI GESTIONALI		Immunity	103
Vita produttiva	3.6	Immunità vitelli	106
Cellule somatiche	2.92	Tasso Concepimento Vacche	-2.7
Fertilità Figlie	-3.1	Tasso Concepimento Manze	1.3
Ind. Sopravvivenza	-1.4		
Ind. Sopravvivenza Manze	0.7		

MORFOLOGIA		G Allev.	G Figlie	79% Att.	AJCA-G / 12-24
PTA Tipo	1.7				
Indice Mammella Jersey	20.9				

Statura				Alta	+0.6
Forza-Vigore				Forte	+0.6
Caratteri da Latte				Cost. Aperto	+1.2
Angolo Groppa				Alto	-0.5
Groppa larghezza				Larga	+0.7
Arti post. Vista lat.				Stangati	-0.9
Angolo del Piede				Alto	+0.9
Mammella Anteriore				Forte	+2.5
Mamm. Post. Altezza				Alta	+2.2
Mamm. Post. Larghezza				Larga	+1.2
Legamento				Forte	+0.3
Profondità Mammella				Alta	+1.1
Posiz. Capezzoli ant.				Convergenti	+1.0
Capezzoli lunghezza				Lunghi	+0.7
Posiz. Capezzoli post.				Convergenti	+0.8
Capezzoli post. vista lat.				Indietro	+0.3