



VIERRA JOHNNYCASH-P  
 PROGENESIS DIVINE DES-77%-5YR-USA  
 JX RIVER VALLEY CHIEF {6}  
 JX PROGENESIS BNCROFT DEJA {6} VG-85%-3YR-USA  
 AHLEM AXIS BANCROFT  
 JX PROGENESIS DAMSEL {5}

PROGENESIS DIVINE  
DAM

<b>GJPI 87</b>		BBR 100 JH1C JNSF	
Reg. #: JE840M3224438239	aAa:	DMS: 126,123	
Data nascita: 09/04/2021	Kappa Caseina: AB	Beta Caseina: A2A2	



<b>PRODUZIONE</b>		G Allev.	G Figlie	77% Att.	CDCB-G / 04-26	
Latte lbs <b>482</b>	Grasso lbs <b>35</b>			Grasso % <b>+0.06</b>	Proteina lbs <b>24</b>	Proteina % <b>+0.03</b>
NM\$ <b>276</b>	CM\$ <b>290</b>			FM\$ <b>243</b>	GM\$ <b>223</b>	DWP\$ <b>363</b>

PROGENESIS BNCROFT DEJA  
GRANDDAM

<b>TRATTI GESTIONALI</b>		<b>Immunity</b>	
Vita produttiva	<b>0.7</b>	Immunità vitelli	
Cellule somatiche	<b>2.96</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>-3.3</b>
Fertilità Figlie	<b>-3.2</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>-1.2</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>-1.7</b>		
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>-0.3</b>		



<b>MORFOLOGIA</b>		G Allev.	G Figlie	80% Att.	AJCA-G / 04-26	
PTA Tipo	<b>0.6</b>					
Indice Mammella Jersey	<b>18.0</b>					

JX GENERATIONS JAMMER DORA {5}  
FOURTH DAM

Statura				Alta	<b>+0.8</b>
Forza-Vigore				Debole	<b>-0.9</b>
Caratteri da Latte				Cost. Aperto	<b>+1.1</b>
Angolo Groppa				Alto	<b>-0.2</b>
Groppa larghezza				Stretta	<b>-0.5</b>
Arti post. Vista lat.				Stangati	<b>-0.2</b>
Angolo del Piede				Basso	<b>0.0</b>
Mammella Anteriore				Debole	<b>0.0</b>
Mamm. Post. Altezza				Alta	<b>+1.2</b>
Mamm. Post. Larghezza				Larga	<b>+0.8</b>
Legamento				Debole	<b>0.0</b>
Profondità Mammella				Alta	<b>+0.5</b>
Posiz. Capezzoli ant.				Divergenti	<b>-0.9</b>
Capezzoli lunghezza				Corti	<b>0.0</b>
Posiz. Capezzoli post.				Divergenti	<b>-0.1</b>
Capezzoli post. vista lat.				Indietro	<b>+0.4</b>