



JX RIVER VALLEY CHECKMATE {5}  
 JX RIVER VALLEY CHROME CHERITA 1261 {5} EX-90%-3YR-USA  
 RIVER VALLEY CECE CHROME  
 JX SHAN-MAR FASTRACK CHERITA {4} VG-86%-3YR-USA  
 BW FASTRACK  
 JX SHAN-MAR GANNON CHERIE {3} EX-90%-3YR-USA



J.P.L. CHIEF ELAINE  
 DAUGHTER



PROGENESIS MADISON-  
 DAUGHTER



JX CHIEF{6} DAUGHTER GROUP

DAUGHTERS L TO R - AHLEM CHIEF SOUVENIR 56603, AHLEM CHIEF SOUVENIR 56605, AHLEM CHIEF DAHLIA 56693

**GJPI 117** BBR 100 JH1F JNSF

Reg. #: JEUSAM75341195 aAa: 342156 DMS: 234,345  
 Data nascita: 07/06/2017 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

**PRODUZIONE** 347 Allev. 7780 Figlie 99% Att. MACE-G / 12-24

Latte lbs	Grasso lbs	Grasso %	Proteina lbs	Proteina %
1806	79	-0.05	48	-0.09
NM\$ 674	CM\$ 672	FM\$ 701	GM\$ 518	DWP\$ 935

EVM Figlie in Canada Latte **20,602 lbs** Grasso **1,020 lbs** Proteina **761 lbs**

**TRATTI GESTIONALI** Immunity 91

Vita produttiva	3.9	Immunità vitelli	98
Cellule somatiche	2.95	Tasso Concepimento Vacche	-4.8
Fertilità Figlie	-5.6	Tasso Concepimento Manze	1.1
Ind. Sopravvivenza	-4.1		
Ind. Sopravvivenza Manze	-0.5		

**MORFOLOGIA** 260 Allev. 4429 Figlie 99% Att. MACE-G / 12-24

PTA Tipo	2.4
Indice Mammella Jersey	16.9

Statura		Alta	+0.1
Forza-Vigore		Debole	-0.9
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+3.0
Angolo Groppa		Alto	-0.1
Groppa larghezza		Stretta	-0.7
Arti post. Vista lat.		Stangati	-0.7
Angolo del Piede		Alto	+0.1
Mammella Anteriore		Forte	+1.0
Mamm. Post. Altezza		Alta	+3.6
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+2.5
Legamento		Forte	+1.3
Profondità Mammella		Bassa	-0.7
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+1.6
Capezzoli lunghezza		Lunghi	+0.8
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	+1.4
Capezzoli post. vista lat.		Indietro	+1.3

-2 -1 0 1 2