



SILVERRIDGE V ENTAIL

WALNUTLAWN DOORMAN BREANNA VG-88-4YR-CAN 5\*

VAL-BISSON DOORMAN

SANDY-VALLEY ATWD BRADY EX-90-5YR-CAN 2\*

MAPLE-DOWNS-I G W ATWOOD

REGANCREST BRYNNA EX-91-5YR-USA GMD 3\*

**GTPI 2130**

TD TL TY TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM11776105

aAa: 243165

DMS: 234,123

Data nascita: 07/30/2015

Kappa Caseina: AA

Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE		120 Allev.	166 Figlie	91% Att.	MACE-G / 12-24	
Latte lbs <b>1244</b>	Grasso lbs <b>20</b>	Grasso % <b>-0.10</b>	Proteina lbs <b>27</b>	Proteina % <b>-0.05</b>		
NM\$ <b>-49</b>	CM\$ <b>-56</b>	FM\$ <b>1</b>	GM\$ <b>-169</b>	DWP\$		
Efficienza Alimentare <b>46</b>	RFI <b>-44</b>	Risparmio Sostanza Secca <b>-294</b>	Efficienza Metano <b>99</b>			

**TRATTI GESTIONALI**

**Immunity 95**

Vita produttiva	<b>-2.3</b>	Immunità vitelli	<b>102</b>
Cellule somatiche	<b>3.05</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>-6.4</b>
Fertilità Figlie	<b>-5.8</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>-1.8</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>-4.9</b>	Facilità al parto	<b>2.4%</b> 74% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>0.6</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>2.3%</b> 72% Att.
Indice Fertilità	<b>-5.2</b>	Vitalità vitelli	<b>6.8%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>6.0%</b>

**MORFOLOGIA**

105 Allev. 148 Figlie 84% Att.

MACE / 12-24

PTA Tipo	<b>2.90</b>	Struttura	<b>2.23</b>
Mammella	<b>2.17</b>	Caratteri da Latte	<b>2.41</b>
Arti e Piedi	<b>0.47</b>		

Statura		Alta	<b>+3.18</b>
Forza-Vigore		Forte	<b>+2.58</b>
Profondità		Profondo	<b>+2.76</b>
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	<b>+2.13</b>
Angolo Groppa		Alto	<b>-0.99</b>
Groppa larghezza		Larga	<b>+2.45</b>
Arti post. Vista lat.		Falciati	<b>+0.47</b>
Arti post. Vista post.		In appiombato	<b>+1.26</b>
Angolo del Piede		Alto	<b>+0.86</b>
Mobilità		Desiderabile	<b>+1.09</b>
Mammella Anteriore		Forte	<b>+3.22</b>
Mamm. Post. Altezza		Alta	<b>+3.13</b>
Mamm. Post. Larghezza		Larga	<b>+3.18</b>
Legamento		Forte	<b>+2.03</b>
Profondità Mammella		Alta	<b>+2.20</b>
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	<b>+0.66</b>
Capezzoli lunghezza		Corti	<b>-0.14</b>
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	<b>+0.93</b>



WALNUTLAWN DOORMAN BREANNA

DAM



SANDY-VALLEY ATWD BRADY

GRANDDAM