



COOKIECUTTER HANSEL  
 OCD FUGLEMAN RAE 68553 VG-85-3YR-USA DOM  
 PEAK FUGLEMAN  
 OCD CAPTAIN RAE 64355  
 GENOSOURCE CAPTAIN  
 OCD COFFEE RAE 52467 VG-87-4YR-USA DOM

### GTPI 3289

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HO840M3283135753 aAa: 423156 DMS: 135,561  
 Data nascita: 07/03/2024 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE		G Allev.	G Figlie	80% Att.	CDCB-G / 04-26	
Latte lbs	Grasso lbs			Grasso %	Proteina lbs	Proteina %
<b>524</b>	<b>90</b>			<b>+0.25</b>	<b>43</b>	<b>+0.10</b>
NM\$ <b>936</b>	CM\$ <b>978</b>			FM\$ <b>839</b>	GM\$ <b>919</b>	DWP\$ <b>1007</b>
Efficienza Alimentare	RFI			Risparmio Sostanza Secca	Efficienza Metano	Velocità di mungitura
<b>280</b>	<b>-102</b>			<b>295</b>	<b>104</b>	<b>6.78</b>

TRATTI GESTIONALI		Immunity 112	
Vita produttiva	<b>4.1</b>	Immunità vitelli	<b>108</b>
Cellule somatiche	<b>2.81</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>0.3</b>
Fertilità Figlie	<b>-0.3</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>1.1</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>2.4</b>	Facilità al parto	<b>0.9%</b> 63% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>0.1</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>1.6%</b> 58% Att.
Indice Fertilità	<b>0.3</b>	Vitalità vitelli	<b>3.6%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>2.9%</b>

MORFOLOGIA		G Allev.	G Figlie	79% Att.	HAUSA-G / 04-26	
PTA Tipo	<b>0.32</b>			Struttura		<b>-1.18</b>
Mammella	<b>1.14</b>			Caratteri da Latte		<b>-1.08</b>
Arti e Piedi	<b>0.33</b>					

