



QUIET-BROOK-D YODER LASSLY GRANDDAM



## **AOT HIGHJUMP**

COOKIECUTTER LASSIE GP-83-2YR-USA
SANDY-VALLEY KR EXCALIBUR
QUIET-BROOK-D YODER LASSLY EX-91-5YR-USA
WOODCREST MOGUL YODER
QUIET-BROOK-D 1STCL LASS VG-87-3YR-USA

GΤ		

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

 Reg. #: HO840M3212874410
 aAa:
 DMS: 123,135

 Data nascita: 10/31/2020
 Kappa Caseina: AB
 Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE	15 Allev. 101 Figlie	92% Att.		CDCB-G / 08-25
Latte lbs 415	Grasso lbs 78	Grasso % +0.23	Proteina lbs 33	Proteina % +0.07
NM\$ <b>573</b>	CM\$ 605	FM\$ <b>499</b>	GM\$ <b>569</b>	DWP\$ <b>624</b>
Efficienza Alimentare <b>220</b>	RFI <b>52</b>	Risparmio Sostanza Secca 139	Efficienza Metano 103	Milking Speed 6.81

EVM Figlie in Canada Latte 25,219 lbs Grasso 1,227 lbs Proteina 889 lbs

TRATTI GESTIONALI			Immunity 99	
Vita produttiva	0.7	Immunità vitelli	94	
Cellule somatiche	2.84	Tasso Concepimento Vacche	-1.0	
Fertilità Figlie	-1.7	Tasso Concepimento Manze	0.0	
Ind. Sopravvivenza	-1.5	Facilità al parto	<b>1.1%</b> 86% Att.	
Ind. Sopravvivenza Manze	-0.2	Facilità al parto delle figlie	<b>1.3%</b> 71% Att.	
Indice Fertilità	-1.5	Vitalità vitelli	3.3%	
		Vitalità figli delle figlie	3.5%	

HAUSA-G / 08-25

MORFOLOGIA 5 Allev. 22 Figlie 85% Att.

PTA Tipo	1.20	Struttura		-1.17
Mammella	0.97	Caratteri da Latte		0.90
Arti e Piedi	-0.21			
Statura			Alta	+0.93
Forza-Vigore			Debole	-0.44
Profondità			Profondo	+0.55
Caratteri da Latte			Cost. Aperto	+2.94
Angolo Groppa			Spiovente	+0.23
Groppa larghezza			Larga	+1.57
Arti post. Vista lat.			Falciati	+0.02
Arti post. Vista post.			Vaccini	-0.18
Angolo del Piede			Alto	+0.57
Mobilità			Desiderabile	+0.01
Mammella Anteriore			Forte	+0.89
Mamm. Post. Altezza			Alta	+1.42
Mamm. Post. Larghezza			Larga	+2.07
Legamento			Forte	+0.97
Profondità Mammella			Alta	+0.24
Posiz. Capezzoli ant.			Convergenti	+1.00
Capezzoli lunghezza			Corti	-0.88
Posiz. Capezzoli post.	-2 -1	0 1	Convergenti 2	+1.10