



3STAR OH RANGER RED
 3STAR OH ROXANNE GP-83-2YR-NLD
 SILVERRIDGE V EINSTEIN
 K&L OH ROZELLA VG-85-2YR-NLD
 BOLDI V GYMNAST
 SIEMERS RUBICON D-ROZZA VG-89-4YR-USA

GTPI 3055

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

Reg. #: HONLDM889324594 aAa: 243651 DMS: 123,234
 Data nascita: 02/11/2022 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE		G Allev.	G Figlie	81% Att.	CDCB-G / 04-26	
Latte lbs	448	Grasso lbs	50	Grasso %	Proteina lbs	Proteina %
NM\$	434	CM\$	461	FM\$	GM\$	DWP\$
Efficienza Alimentare	112	RFI	51	Risparmio Sostanza Secca	Efficienza Metano	Velocità di mungitura
				-236	98	6.34

TRATTI GESTIONALI

Immunity 116

Vita produttiva	3.0	Immunità vitelli	111
Cellule somatiche	2.75	Tasso Concepimento Vacche	0.2
Fertilità Figlie	-1.0	Tasso Concepimento Manze	1.7
Ind. Sopravvivenza	1.2	Facilità al parto	1.7% 87% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.0	Facilità al parto delle figlie	1.9% 71% Att.
Indice Fertilità	-0.1	Vitalità vitelli	4.2%
		Vitalità figli delle figlie	3.9%

MORFOLOGIA

G Allev. G Figlie 80% Att.

HAUSA-G / 04-26

PTA Tipo	1.37	Struttura	1.14
Mammella	1.54	Caratteri da Latte	0.73
Arti e Piedi	0.93		

Statura		Alta	+1.11
Forza-Vigore		Forte	+1.13
Profondità		Profondo	+0.92
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+0.69
Angolo Groppa		Spiovente	+0.76
Groppa larghezza		Larga	+1.90
Arti post. Vista lat.		Falciati	+0.29
Arti post. Vista post.		In appiombato	+1.25
Angolo del Piede		Alto	+1.09
Mobilità		Desiderabile	+1.06
Mammella Anteriore		Forte	+1.28
Mamm. Post. Altezza		Alta	+2.02
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+2.61
Legamento		Forte	+1.47
Profondità Mammella		Alta	+0.83
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+1.61
Capezzoli lunghezza		Lunghi	+0.15
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	+1.50



K&L OH ROZELLA
GRANDDAM



3STAR OH ROXANNE
DAM



SIEMERS DOORMAN ROZ
FOURTH DAM