



HOOGERHORST DG OH RUBELS-RED
 LAKESIDE UPS RED RANGE VG-86-3YR-NLD
 MR SALVATORE RC
 DE OOSTERHOF DG ROSE D VG-89-5YR-NLD
 EDG RUBICON
 TELGTER AIKMAN DOREEN GP-83-NLD

GTPI 2950

TD TL TY MWT TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HONLDM688600952 aAa: 432516 DMS: 123,126
 Data nascita: 01/27/2020 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE 2494 Allev. 7486 Figlie 98% Att. MACE-G / 04-26

Latte lbs 179	Grasso lbs 24	Grasso % +0.06	Proteina lbs 14	Proteina % +0.03
NM\$ 409	CM\$ 428	FM\$ 370	GM\$ 327	DWP\$ 508
Efficienza Alimentare 68	RFI -72	Risparmio Sostanza Secca -6	Efficienza Metano 104	Velocità di mungitura 6.16

EVM Figlie in Canada Latte **26,826 lbs** Grasso **1,187 lbs** Proteina **907 lbs**

TRATTI GESTIONALI

Immunity **113**

Vita produttiva	4.4	Immunità vitelli	108
Cellule somatiche	2.69	Tasso Concepimento Vacche	-0.9
Fertilità Figlie	-1.2	Tasso Concepimento Manze	0.9
Ind. Sopravvivenza	4.2	Facilità al parto	1.7% 97% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	-0.4	Facilità al parto delle figlie	2.2% 96% Att.
Indice Fertilità	-0.9	Vitalità vitelli	3.8%
		Vitalità figli delle figlie	3.7%

MORFOLOGIA

1810 Allev. 5326 Figlie 97% Att. MACE / 04-26

PTA Tipo	1.85	Struttura	0.48
Mammella	1.43	Caratteri da Latte	0.40
Arti e Piedi	1.99		

Statura		Alta	+0.43
Forza-Vigore		Forte	+0.51
Profondità		Profondo	+0.34
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+0.54
Angolo Groppa		Spiovente	+1.02
Groppa larghezza		Larga	+1.41
Arti post. Vista lat.		Falciati	+1.30
Arti post. Vista post.		In appiombato	+2.44
Angolo del Piede		Alto	+1.56
Mobilità		Desiderabile	+1.86
Mammella Anteriore		Forte	+1.82
Mamm. Post. Altezza		Alta	+1.59
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+1.75
Legamento		Forte	+0.52
Profondità Mammella		Alta	+0.96
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+1.60
Capezzoli lunghezza		Lunghi	+0.22
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	+0.91



H-BRIDGE RANGER DENISE RAE RED
 DAUGHTER



RANGER-RED DAUGHTER GROUP
 HHH SHOW, NETHERLANDS



B.O.A. RANGER CARAMBA
 DAUGHTER