



WILDER MARK *RC
 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 2731

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

Num.Reg #: HONLDM571815898 aAa: 432516 DMS:
 Nacimiento: 09/06/2019 Kappa Caseína: BE Beta Caseína: A1A1

PRODUCCION

232 Rebaños		451 Hijas		92% Rep.		MACE-G / 04-26	
Leche lbs 704	Grasa lbs 32	Grasa % +0.01	Proteína lbs 8	Proteína % -0.06			
NM\$ 224	CM\$ 208	FM\$ 264	GM\$ 189	DWP\$ 272			
Eficiencia de Conversión 41	IR 163	Comida Ahorrada -236	Eficiencia Metano 100	Velocidad Ordeño 6.52			

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity **101**

Vida Productiva	2.2	Inmunidad crías	98
Células Somáticas	2.87	Tasa Preñez Vacas	0.6
Fertilidad de las Hijas	0.0	Tasa Preñez Novillas	1.2
Durabilidad	0.6	Facilidad de Parto	1.5% 84% Rep.
Durabilidad Novillas	-0.4	Facilidad de Parto de las Hijas	1.9% 84% Rep.
Índice de Fertilidad	0.3	Crías del Toro que Nacen Muertas	3.8%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	3.6%

TIPO

199 Rebaños		337 Hijas		88% Rep.		MACE / 04-26	
PTAT	0.59	Estruct. y Capacidad	0.45				
Compuesto Ubres	0.18	Estruct. Lechera	-0.04				
Compuesto Patas	0.86						

Estatura				Alta	+0.71
Fortaleza				Fuerte	+0.48
Profundidad Corporal				Profunda	+0.34
Estructura Lechera				Cost. Abierta	+0.15
Ángulo de Grupa				Isq. Bajos	+1.50
Anchura Grupa				Estrecha	-0.12
Patas Vista Lateral				Rectas	-0.24
Patas Vista Posterior				Aplomadas	+1.28
Ángulo Podal				Profundo	+0.47
Colocación de las Patas				Correcta	+0.89
Inserción Anterior				Débil	0.00
Altura Inserción Posterior				Alta	+0.95
Anchura Inserción Posterior				Ancha	+0.80
Ligamento Suspensor				Fuerte	+1.19
Profundidad Ubre				Profunda	-1.07
Colocación Pezones Anteriores				Cerrados	+0.81
Longitud de Pezones				Largos	+0.45
Colocación Pezones Posteriores				Cerrados	+2.32



DE OOSTERHOF DG ROSE D
 GRANDDAM



LAKESIDE UPS RED RANGE
 DAM