



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 2816

TD 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		124 Rebaños	177 Hijas	91% Rep.	MACE-G / 04-25
Leche lbs 659	Grasa lbs 33	Grasa % +0.02	Proteína lbs 9	Proteína % -0.05	
NM\$ 306	CM\$ 293	FM\$ 338	GM\$ 289	DWP\$ 243	
Eficiencia de Conversión 47	IR 143	Comida Ahorrada -216	Eficiencia Metano 103		

SALUD Y REPRODUCCIÓN		Immunity 100
Vida Productiva	3.2	Inmunidad crías 99
Células Somáticas	2.88	Tasa Preñez Vacas 2.0
Fertilidad de las Hijas	1.4	Tasa Preñez Novillas 1.2
Durabilidad	1.0	Facilidad de Parto 2.2% 84% Rep.
Durabilidad Novillas	-0.6	Facilidad de Parto de las Hijas 2.3% 81% Rep.
Índice de Fertilidad	1.5	Crías del Toro que Nacen Muertas 5.9%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas 4.4%

TIPO	81 Rebaños	119 Hijas	85% Rep.	MACE / 04-25
PTAT	0.61	Estruct. y Capacidad	0.45	
Compuesto Ubres	0.32	Estruct. Lechera	-0.04	
Compuesto Patas	0.77			

Estatura		Alta	+0.77
Fortaleza		Fuerte	+0.47
Profundidad Corporal		Profunda	+0.26
Estructura Lechera		Cost. Abierta	+0.15
Ángulo de Grupa		Isq. Bajos	+1.46
Anchura Grupa		Estrecha	-0.10
Patas Vista Lateral		Rectas	-0.16
Patas Vista Posterior		Aplomadas	+1.21
Ángulo Podal		Profundo	+0.21
Colocación de las Patas		Correcta	+0.83
Inserción Anterior		Fuerte	+0.32
Altura Inserción Posterior		Alta	+1.13
Anchura Inserción Posterior		Ancha	+0.86
Ligamento Suspensor		Fuerte	+0.90
Profundidad Ubre		Profunda	-0.76
Colocación Pezones Anteriores		Cerrados	+0.68
Longitud de Pezones		Largos	+0.62
Colocación Pezones Posteriores		Cerrados	+2.07



DE OOSTERHOF DG ROSE D
 GRANDDAM



LAKESIDE UPS RED RANGE
 DAM