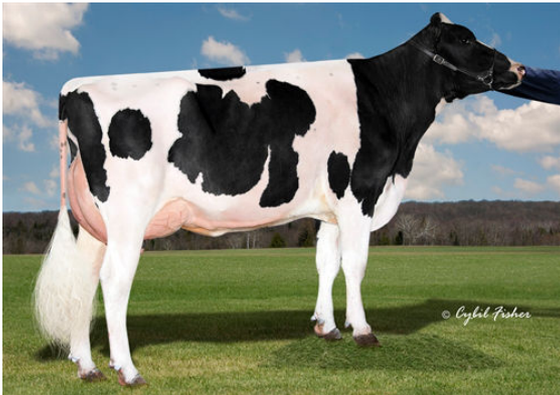




PROGENESIS MAESTRO
 COOKIECUTTER HOPELYNN EX-90-2E-USA DOM
 BLUMENFELD JEDI REASON
 COOKIECUTTER RUBI HOMEY EX-91-2E-USA DOM
 EDG RUBICON
 COOKIECUTTER JACEY HACEY VG-87-5YR-USA GMD DOM



COOKIECUTTER RUBI HOMEY
 GRANDDAM



COOKIECUTTER HOPELYNN
 DAM



COOKIECUTTER MOM HALO
 FOURTH DAM

GTPI 2902

TD TR TL XIF TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HO840M3212874176 aAa: 423165 DMS: 135,561
 Geboren: 02/21/2020 Kappa - Casein: AA Beta - Casein: A1A1

LEISTUNG 7 Betriebe 31 Tö. 88% S CDCB-G / 12-24

Milch pounds 898	Fett pounds 62	Fett % +0.10	Eiweiß pounds 55	Eiweiß % +0.10
NM\$ 896	CM\$ 919	FM\$ 753	GM\$ 867	DWP\$ 1039
Futtermilcheffizienz 209	RFI -189	Futterersparnis 151	Methan Effizienz 101	

Töchterdurchschnitt Milch **26,767 pounds** Fett **1,147 pounds** Eiweiß **899 pounds**

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT Immunity **109**

Nutzungsdauer	5.4	Kälber Immunity	99
Somatische Zellzahlen	2.64	Kuhkonzeption	2.4
Töchter Trächtigkeitsrate	0.6	Färsenkonzeption	2.5
Überlebensrate	2.4	Geburtsverlauf	1.8% 94% S
Heifer Livability	0.3	Geburtsverlauf Töchter	2.1% 72% S
Fruchtbarkeits Index	2.0	Totgeburten	5.8%
		Töchter Totgeburten	4.3%

CONFORMATION G Betriebe G Tö. 82% S HAUSA-G / 12-24

Exterieur	1.10	Gesamtwert Körper	0.24
Euterform	1.32	Gesamtwert Milchtyp	-0.19
Fundament	0.62		

