

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

GTPI 2827

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

Reg. #: HO840M3212874176

aAa: 423165

DMS: 135,561

Data nascita: 02/21/2020

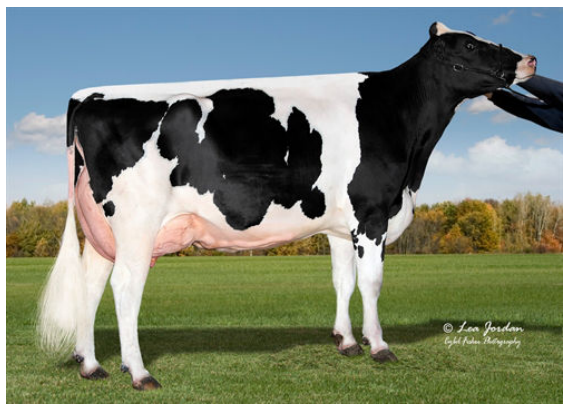
Kappa Caseina: AA

Beta Caseina: A1A1

PRODUZIONE	120 Allev.	2196 Figlie	99% Att.	MACE-G / 12-25
Latte lbs 115	Grasso lbs 8	Grasso % +0.01	Proteina lbs 19	Proteina % +0.06
NM\$ 392	CM\$ 421	FM\$ 329	GM\$ 386	DWP\$ 557
Efficienza Alimentare 77	RFI -249	Risparmio Sostanza Secca 224	Efficienza Metano 97	Velocità di mungitura 6.54
EVM Figlie in Canada	Latte 26,793 lbs	Grasso 1,144 lbs	Proteina 909 lbs	

TRATTI GESTIONALI	Immunity 112	
Vita produttiva	3.3	Immunità vitelli
Cellule somatiche	2.66	Tasso Concepimento Vacche
Fertilità Figlie	0.3	Tasso Concepimento Manze
Ind. Sopravvivenza	1.8	Facilità al parto
Ind. Sopravvivenza Manze	-0.3	Facilità al parto delle figlie
Indice Fertilità	1.2	Vitalità vitelli
		Vitalità figli delle figlie

MORFOLOGIA	32 Allev.	263 Figlie	96% Att.	MACE / 12-25
PTA Tipo	0.29	Struttura		0.15
Mammella	0.48	Caratteri da Latte		-0.86
Arti e Piedi	-0.26			

COOKIECUTTER RUBI HOMEY
GRANDDAMCOOKIECUTTER HOPELYNN
DAMCOOKIECUTTER MOM HALO
FOURTH DAM