



**COOKIECUTTER RUBI HOMEY** GRANDDAM



COOKIECUTTER MOM HALO FOURTH DAM



**COOKIECUTTER GLD HOLLER** FIFTH DAM







GENOMAX FERTILITY FIRST

**AOT HIGHJUMP** 

COOKIECUTTER VRN HOPELYN VG-87-4YR-USA PINE-TREE VERONA

COOKIECUTTER RUBI HOMEY EX-91-2E-USA DOM

EDG RUBICON

MORFOLOGIA G Allev. G Figlie 81% Att.

COOKIECUTTER JACEY HACEY VG-87-5YR-USA GMD DOM

## **GTPI 3024**

## VG-CAN TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HO840M3212874418 aAa: 243615 DMS: 135,345 Data nascita: 11/08/2020 Beta Caseina: A2A2 Kappa Caseina: BB

PRODUZIONE	G Allev. G Figlie	82% Att.		CDCB-G / 12-24
Latte lbs 1887	Grasso lbs 113	Grasso % +0.15	Proteina lbs <b>76</b>	Proteina % +0.06
NM\$ <b>961</b>	CM\$ 973	FM\$ 868	GM\$ 917	DWP\$ 876
Efficienza Alimentare <b>311</b>	RFI 28	Risparmio Sostanza Secca 25	Efficienza Metano 99	

TRATTI GESTIONALI			Immunity 93	
Vita produttiva	2.7	Immunità vitelli	95	
Cellule somatiche	2.93	Tasso Concepimento Vacche	-1.0	
Fertilità Figlie	-2.2	Tasso Concepimento Manze	1.5	
Ind. Sopravvivenza	-1.5	Facilità al parto	<b>2.4%</b> 96% Att.	
Ind. Sopravvivenza Manze	-0.3	Facilità al parto delle figlie	1.5% 70% Att.	
Indice Fertilità	-1.0	Vitalità vitelli	5.6%	
		Vitalità figli delle figlie	3.9%	

HAUSA-G / 12-24

PTA Tipo	1.98	Struttura		-0.34
Mammella	1.65	Caratteri da Latte		1.54
Arti e Piedi	0.10			
Statura			Alta	+1.86
Forza-Vigore			Forte	+0.45
Profondità			Profondo	+1.10
Caratteri da Latte			Cost. Aperto	+3.08
Angolo Groppa			Spiovente	+1.56
Groppa larghezza			Larga	+1.55
Arti post. Vista lat.			Falciati	+1.63
Arti post. Vista post.		l l	In appiombo	+0.10
Angolo del Piede			Alto	+0.40
Mobilità			Desiderabile	+0.67
Mammella Anteriore			Forte	+1.86
Mamm. Post. Altezza			Alta	+2.53
Mamm. Post. Larghezza			Larga	+3.00
Legamento			Forte	+0.67
Profondità Mammella			Alta	+1.06
Posiz. Capezzoli ant.			Convergenti	+1.08
Capezzoli lunghezza			Corti	-0.20
Posiz. Capezzoli post.	.2 -1	0 1 2	Convergenti	+1.04