



COOKIECUTTER MOM HALO FIFTH DAM







GENOMAX C

CALVING EASE ROBOTREADY

## AOT HIGHJUMP

FLY-HIGHER RNEGADE MARCH GP-84-2YR-CAN 1\* S-S-I PR RENEGADE

FLY-HIGHER HERO MISS VG-86-4YR-USA

ENDCO SUPERHERO

**CONFORMATION** G Betriebe G Töchter 81% S

FLY-HIGHER RUBI HAPPY VG-86-3YR-USA

## GPA LPI +3535 PRO\$ 2083

## DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM13777464 aAa: 234165 DMS:

Geboren: 11/03/2020 Kappa - Kasein: BE Beta - Casein: A1A2

LEISTUNG	G Betriebe G Töchter 85% S						
Milch kg -77	Fett kg <b>74</b>	Fett % +0.65	Eiweiß kg <b>32</b>	Eiweiß % +0.27			
Futtereffizien 100	IZ KE 101	Methan Effizienz 104					

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT		In	nmunity	96
Nutzungsdauer	107	Kälber Immunity		90
Somatische Zellzahlen	104	Geburtsverlauf		104
Töchter-Fruchtbarkeit	104	Geburtsverlauf Töchter		105
BCS	100	Melkbarkeit		98
Mastitis Resistenz	105	Melkverhalten		99
Persistenz	104	Metabolische Krankheitsresister	nz	103

GPA 25\*APR

Conformation		6	Milchad	el & Kraf	t		1
Euter		7	Becken				-1
Fundament		4					
Eutertiefe						hoch	48
Eutertextur						fein	5
Zentralband						schwach	-1
Vordereuteraufhängung						fest	7
Strichplatzierung vorne						eng	2C
Hintereuterhöhe						hoch	5
Hintereuterbreite						breit	4
Strichplatzierung hinten						eng	2C
Strichlänge						kurz	38
Fesselung						weich	-2
Trachtenhöhe						hoch	1
Knochenqualität						fein	2
Hinterbeinwinkelung						gewinkelt	2C
Hinterbeinansicht hinten						paralell	1
Größe						klein	28
Brustbreite						schmal	0
Körpertiefe						wenig	-7
Milchkapazität						viel	4
Lendenstärke						weich	-1
Beckenneigung						ansteigend	1H
Beckenbreite						schmal	-3
	-10	-5	0	5	10		