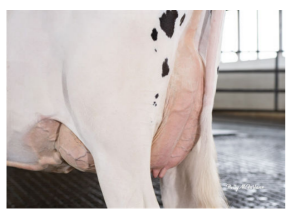




STANTONS TOPNOTCH TALENT GRANDDAM



STANTONS TOPNOTCH TALENT GRANDDAM



STANTONS TOPNOTCH TALENT GRANDDAM





AOT HIGHJUMP

STANTONS PURSUIT TRAFFIC VG-85-2YR-CAN 2* PINE-TREE-I PURSUIT

STANTONS TOPNOTCH TALENT VG-87-3YR-CAN 3*
PROGENESIS TOPNOTCH
STANTONS JEDI ELSA VG-85-2YR-CAN 3*

GPA LPI +3490 PRO\$ 1978

DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM13440634 aAa: 423561 DMS:

Geboren: 12/01/2020 Kappa - Kasein: AB Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG	G Betriebe G Töchter	84% S		GPA 25*APR
Milch kg 899	Fett kg 91	Fett % +0.46	Eiweiß kg 67	Eiweiß % +0.29
Futtereffizien 98	z KE 100	Methan Effizienz 101		

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT		Imm	unity	103
Nutzungsdauer	102	Kälber Immunity		100
Somatische Zellzahlen	100	Geburtsverlauf		102
Töchter-Fruchtbarkeit	96	Geburtsverlauf Töchter		104
BCS	92	Melkbarkeit		98
Mastitis Resistenz	102	Melkverhalten		99
Persistenz	100	Metabolische Krankheitsresistenz		103

CONFORMATION	G Betriebe	G Töchter	80% S	GPA	25*APR
Conformation		6	Milchadel & Kraft		5
Euter		6	Becken		1
Fundament		2			
			_		
Eutertiefe				niedrig	1D
Eutertextur				fein	4
Zentralband				stark	3
Vordereuteraufhängung				fest	5
Strichplatzierung vorne				eng	3C
Hintereuterhöhe				hoch	6
Hintereuterbreite				breit	10
Strichplatzierung hinte	en			eng	5C
Strichlänge				kurz	2S
Fesselung				weich	0
Trachtenhöhe				hoch	5
Knochenqualität				fein	4
Hinterbeinwinkelung				steil	15
Hinterbeinansicht hint	en			hackeneng	-3
Größe				groß	2T
Brustbreite				schmal	-2
Körpertiefe				viel	2
Milchkapazität				viel	10
Lendenstärke				weich	0
Beckenneigung				abfallend	2L
Beckenbreite				schmal	-1

10

-10