

OCD JEDI TAYA 37904 FOURTH DAM







S-S-I EARLYBIRD SUNDANCE

PROGENESIS FROSTBITE TRIGGER GP-80-2YR-CAN T-SPRUCE G FROST BITE

PROGENESIS MATCHPOINT TENNIS
PROGENESIS MATCHPOINT

CONFORMATION G Betriebe G Töchter 76% S

PROGENESIS ACHIEVER TYPHOON VG-85-4YR-CAN

GPA LPI +3843 PRO\$ 3327

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

Reg. #: HOCANM14908806 aAa: 243165 DMS:

Geboren: 03/19/2024 Kappa - Kasein: AB Beta - Casein: A1A2

LEISTUNG G	Betriebe G Töchter 80%	S		GPA 25*AUG
Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiweiß kg	Eiweiß %
519	92	+0.62	55	+0.31
Melkbarkeit	Melkverhalten	Methan Effizienz	Futtereffizienz	KE
102	99	103	107	104

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT		lm	munity	107
Nutzungsdauer	112	Kälber Immunity		103
Somatische Zellzahlen	106	Geburtsverlauf		107
Töchter-Fruchtbarkeit	112	Geburtsverlauf Töchter		109
BCS	99	Metabolische Krankheitsresister	nz	105
Mastitis Resistenz	105	Calf Health		99
Persistenz	105			

GPA 25*AUG

Conformation	0	Milchadel & Kraft		-6
Euter	2	Becken		-3
Fundament	5			
Eutertiefe			hoch	18
Eutertextur			fein	1
Zentralband			schwach	-3
Vordereuteraufhängung			fest	2
Strichplatzierung vorne			eng	2C
Hintereuterhöhe			niedrig	0
Hintereuterbreite			breit	2
Strichplatzierung hinten			eng	2C
Strichlänge			lang	1L
Fesselung			weich	-2
Trachtenhöhe			hoch	6
Knochenqualität			fein	5
Hinterbeinwinkelung			steil	0
Hinterbeinansicht hinten			hackeneng	0
Größe			klein	28
Brustbreite			schmal	-4
Körpertiefe			wenig	-6
Milchkapazität			wenig	-3
Lendenstärke			weich	-9
Beckenneigung			ansteigend	1H
Beckenbreite			breit	1
	-10 -5	0 5	10	