





STANTONS ALLIGATOR

VOGUE BIGHIT ALLIE P EX-91-2E-CAN 2*

S-S-I FERDINAND BIGHIT P

ALEXERIN JEDI 1644 VG-85-3YR-CAN 4*

S-S-I MONTROSS JEDI

CONFORMATION G Betriebe G Tö. 81% S

ALEXERIN CAPITAL GAIN 1488 VG-85-2YR-CAN 2*

GTPI 2704

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF Reg. #: HOCANM13936817 aAa: 345216 DMS:

Geboren: 08/11/2022 Kappa - Kasein: BE Beta - Casein: A1A2

LEISTUNG	GВ	etriebe G Tö. 82	2% S		CDCB-G / 04-25		
Milch pounds 1068		Fett pounds 24	Fett % -0.07	Eiweiß pounds 17	Eiweiß % -0.07		
NM\$ 45		CM\$ 22	FM\$ 99	GM\$ 52	DWP\$ 73		
Futtereffizier 48	٦Z	RFI 23	Futterersparnis -182	Methan Effizienz 97			

GESUNDHEIT UND FRUCHTB	ARKEIT		Immunity 101
Nutzungsdauer	-1.6	Kälber Immunity	103
Somatische Zellzahlen	3.10	Kuhkonzeption	-0.6
Töchter Trächtigkeitsrate	-1.2	Färsenkonzeption	2.1
Überlebensrate	-4.3	Geburtsverlauf	2.3% 71% S
Heifer Livability	0.6	Geburtsverlauf Töchter	2.5% 71% S
Fruchtbarkeits Index	-0.4	Totgeburten	6.7%
		Töchter Totgeburten	4.8%

Exterieur		1.74	Ges	samtwe	ert Körper			0.97	
Euterform		1.52	Ges	samtwe	ert Milchtyp)		1.55	
Fundament		0.58							
							_		
Größe							groß		+1.41
Stärke							stark		+1.39
Körpertiefe							viel		+1.53
Milchcharakter							viel		+1.57
Beckenneigung							ansteigend		-0.88
Beckenbreite							breit		+1.56
Hinterbeinwinkelung					1		gewinkelt		+0.72
Hinterbeinansicht hinte	en						paralell		+0.68
Fesselung							fest		+1.31
Fundamentnote							hoch		+0.87
Vordereuteraufhängun	ıg						fest		+1.63
Hintereuterhöhe							hoch		+2.33
Hintereuterbreite							breit		+2.49
Zentralband							stark		+1.48
Eutertiefe							hoch		+0.93
Strichplatzierung vorne	Э						eng		+0.23
Strichlänge							lang		+0.13
Strichplatzierung hinte	n						eng		+0.27
	-2	-	1	0	1	2			