



AOT HIGHJUMP

BUSH-BROS SPECTRE JAZZ VG-85-2YR-CAN 1\*

DE-SU 13050 SPECTRE BUSH-BROS JOSUPER 5823

**UECKER SUPERSIRE JOSUPER** 

**BUSH-BROS MAURICE 4816** 

## **GTPI 2969**

CONFORMATION

## TD TR TL TY MWC TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWC

 Reg. #: HOCANM13807753
 aAa: 243516
 DMS: 135,561

 Geboren: 07/30/2020
 Kappa - Kasein: AB
 Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG	43 Betrie	be 245 Tö.	97% S		CDCB-G / 12-24
Milch pound: 1912	s	Fett pounds 105	Fett % +0.12	Eiweiß pounds <b>79</b>	Eiweiß % +0.07
NM\$ 1089		CM\$ 1105	FM\$ 980	GM\$ 1053	DWP\$ <b>1012</b>
Futtereffizien	ız	RFI <b>33</b>	Futterersparnis 276	Methan Effizienz 103	

Töchterdurchschnitt Milch 28,633 pounds Fett 1,287 pounds Eiweiß 972 pounds

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT			Immunity 94
Nutzungsdauer	4.2	Kälber Immunity	89
Somatische Zellzahlen	2.77	Kuhkonzeption	-0.2
Töchter Trächtigkeitsrate	-1.5	Färsenkonzeption	1.8
Überlebensrate	-1.0	Geburtsverlauf	<b>1.7%</b> 94% S
Heifer Livability	-0.1	Geburtsverlauf Töchter	1.1% 92% S
Fruchtbarkeits Index	-0.3	Totgeburten	5.1%
		Töchter Totgeburten	3.7%

HAUSA-G / 12-24

23 Betriebe 114 Tö. 94% S

Exterieur	0.65	Gesamtwert Körper		-2.04
Euterform	0.90	Gesamtwert Milchtyp		0.68
Fundament	-1.19			
Größe			groß	+0.58
Stärke			schwach	-0.74
			viel	+0.30
Körpertiefe			-	
Milchcharakter			viel	+3.91
Beckenneigung			abfallend	+3.96
Beckenbreite			breit	+1.03
Hinterbeinwinkelung			steil	-0.19
Hinterbeinansicht hinten			hackeneng	-1.55
Fesselung			weich	-0.34
Fundamentnote			niedrig	-0.85
Vordereuteraufhängung			fest	+0.15
Hintereuterhöhe			hoch	+1.68
Hintereuterbreite			breit	+3.26
Zentralband			stark	+0.46
Eutertiefe			niedrig	-1.16
Strichplatzierung vorne			eng	+1.01
Strichlänge			kurz	-0.54
Strichplatzierung hinten			eng	+1.35
	-2 - <sup>-</sup>	1012		