



WALNUTLAWN RANGER BRAVA DAM



WALNUTLAWN RANGER BRAVA



WALNUTLAWN RANGER BRAVA



MB-LUCKYLADY BULLSEYE

WALNUTLAWN RANGER BRAVA VG-86-2YR-CAN

3STAR OH RANGER RED

WALNUTLAWN ALLIGATOR BRIAR VG-88-3YR-CAN

STANTONS ALLIGATOR

WALNUTLAWN ABBOTT BREEZE EX-91-3E-CAN

GТ		

CONFORMATION

TD TR TL TY TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM14766559 aAa: 324156 DMS:

G Betriebe G Tö. 78% S

Geboren: 08/09/2023 Kappa - Kasein: BE Beta - Casein: A1A2

LEISTUNG	GВ	etriebe G Tö. 79	% S		CDCB-G / 12-24
Milch pound 1179	ls	Fett pounds 42	Fett % -0.01	Eiweiß pounds 32	Eiweiß % -0.02
NM\$ 475		CM\$ 477	FM\$ 485	GM\$ 412	DWP\$ 375
Futtereffizier 118	ız	RFI -88	Futterersparnis -27	Methan Effizienz 99	

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT			Immunity 101
Nutzungsdauer	3.2	Kälber Immunity	106
Somatische Zellzahlen	2.83	Kuhkonzeption	-0.6
Töchter Trächtigkeitsrate	-1.4	Färsenkonzeption	2.2
Überlebensrate	-1.0	Geburtsverlauf	2.0% 62% S
Heifer Livability	0.2	Geburtsverlauf Töchter	2.1% 57% S
Fruchtbarkeits Index	-0.6	Totgeburten	6.0%
		Töchter Totgeburten	6.7%

HAUSA-G / 12-24

Exterieur	3.06	Gesamtwert Körper	0.76	
Euterform	2.61	Gesamtwert Milchtyp	1.57	
Fundament	1.34			
Größe			groß	+1.63
			•	
Stärke			stark	+1.12
Körpertiefe			viel	+1.34
Milchcharakter			viel	+1.79
Beckenneigung			abfallend	+0.23
Beckenbreite			breit	+1.84
Hinterbeinwinkelung			gewinkelt	+0.85
Hinterbeinansicht hinten			paralell	+1.60
Fesselung			fest	+1.76
Fundamentnote			hoch	+1.59
Vordereuteraufhängung			fest	+2.90
Hintereuterhöhe			hoch	+3.61
Hintereuterbreite			breit	+3.52
Zentralband			stark	+1.70
Eutertiefe			hoch	+1.90
Strichplatzierung vorne			eng	+1.47
Strichlänge			lang	+0.12
Strichplatzierung hinten			eng	+1.39
	-2	1 0 1 2		