HAUSA-G / 12-24





SANDY-VALLEY ROBUST RUBY FIFTH DAM















SILVERRIDGE V CIRCUS

OCD YODA RAE 45657 VG-86-2YR-USA CAL-ROY-AL YODA OCD DIRECTOR 39342 VG-85-2YR-USA MR PRE DIRECTOR 57512

CONFORMATION G Betriebe G Tö. 81% S

OCD KINGBOY 3144 GP-82-2YR-USA

GTPI 2960

TD TR TL TY MWT TV 99%-I	HH1F HH2F HH3F	HH4F HH5F HH6F HCDF HMW
Reg. #: HO840M3206351064	aAa: 342156	DMS: 234,345
Geboren: 03/31/2020	Kappa - Kasein: AB	Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG	G Betriebe	G Tö. 8	2% S		CDCB-G / 12-24
Milch pounds 1130	s Fe	tt pounds 102	Fett % +0.22	Eiweiß pounds 64	Eiweiß % +0.11
NM\$ 932	C	M\$ 956	FM\$ 779	GM\$ 851	DWP\$ 976
Futtereffizien: 261	Z	RFI -41	Futterersparnis	Methan Effizienz 113	

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT			Immunity 110
Nutzungsdauer	4.2	Kälber Immunity	102
Somatische Zellzahlen	2.63	Kuhkonzeption	-1.2
Töchter Trächtigkeitsrate	-1.8	Färsenkonzeption	1.0
Überlebensrate	-0.1	Geburtsverlauf	1.5% 89% S
Heifer Livability	0.0	Geburtsverlauf Töchter	1.1% 70% S
Fruchtbarkeits Index	-0.7	Totgeburten	4.8%
		Töchter Totgeburten	4.1%

Exterieur	1.56	Gesamtwert Körper	-	0.77
Euterform	1.37	Gesamtwert Milchtyp		1.28
Fundament	-0.07			
Größe			groß	+1.20
Stärke			stark	+1.14
Körpertiefe			viel	+1.24
Milchcharakter			viel	+1.37
Beckenneigung			abfallend	+0.35
Beckenbreite			breit	+1.31
Hinterbeinwinkelung			gewinkelt	+0.91
Hinterbeinansicht hinten			hackeneng	-0.22
Fesselung			fest	+0.27
Fundamentnote			hoch	+0.33
Vordereuteraufhängung			fest	+1.61
Hintereuterhöhe			hoch	+1.56
Hintereuterbreite			breit	+2.11
Zentralband			stark	+1.26
Eutertiefe			hoch	+1.13
Strichplatzierung vorne			eng	+1.08
Strichlänge			kurz	-0.19
Strichplatzierung hinten			eng	+1.19
	-2 -	1 0 1	2	