

HEIDENSKIPSTER SHOTTLE SILVER FOURTH DAM



PROGENESIS TOPNOTCH

HEIDENSKIPSTER MODESTY SOPHIA
BACON-HILL PETY MODESTY
HEIDENSKIPSTER SUPERSIRE SILVY
SEAGULL-BAY SUPERSIRE

CONFORMATION G Betriebe G Tö. 80% S

HEIDENSKIPSTER G. SABINE TL CF

	27	

Geboren: 10/07/2018 Kappa - Kasein: BB Beta - Casein: A1A2

LEISTUNG G B	etriebe G Tö. 81	% S		CDCB-G / 04-25
Milch pounds -43	Fett pounds -7	Fett % -0.02	Eiweiß pounds 13	Eiweiß % +0.05
NM\$ 222	CM\$ 243	FM\$ 173	GM\$ 232	DWP\$ 185
Futtereffizienz 1	RFI 54	Futterersparnis -71	Methan Effizienz	

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT			Immunity 105
Nutzungsdauer	3.4	Kälber Immunity	98
Somatische Zellzahlen	2.94	Kuhkonzeption	4.0
Töchter Trächtigkeitsrate	2.6	Färsenkonzeption	-0.2
Überlebensrate	3.0	Geburtsverlauf	1.5% 63% S
Heifer Livability	0.8	Geburtsverlauf Töchter	1.5% 62% S
Fruchtbarkeits Index	2.9	Totgeburten	5.1%
		Töchter Totgeburten	4.3%

HAUSA-G / 04-25

Exterieur	0.09	Gesamtwert	Körper		0.10
Euterform	0.42	Gesamtwert	Milchtyp		-1.27
Fundament	-0.51				
Größe		-		groß	+0.21
Stärke				schwach	-0.21
Körpertiefe		_		wenig	-0.42
Milchcharakter				wenig	-0.77
Beckenneigung		1		ansteigend	-0.05
Beckenbreite				schmal	-0.71
Hinterbeinwinkelung				steil	-0.30
Hinterbeinansicht hinten				hackeneng	-1.11
Fesselung				fest	+0.39
Fundamentnote				niedrig	-0.28
Vordereuteraufhängung				fest	+1.19
Hintereuterhöhe				hoch	+0.50
Hintereuterbreite		1		schmal	-0.06
Zentralband				schwach	-0.51
Eutertiefe				hoch	+1.57
Strichplatzierung vorne				weit	-1.23
Strichlänge				lang	+0.85
Strichplatzierung hinten				weit	-1.34
	-2	1 0	1 2	2	