

Skyliner-Red

NH Evolution Skyliner-Red

HB-Nr. 499196 aAa: 243 Beta Kasein: A1A1 Kappa Kasein: BB Haplotypen: HRR

Reg. Nr. HODEU000771045121

Pedigree

Sputnik x VG-85 Gywer x VG-85 Styx x VG-85 Pat-Red x VG-85 Hydro x VG-88 Epic x Des-Y-Gen Planet Silk EX-90

Funktionalität

Töchterfruchtbarkeit	DPR	-0,70
Zellzahl	SCS	2,68
Nutzungsdauer	PL	+4,50
Überlebensfähigkeit	LIV	+2,00
Kalbeverlauf direkt	SCE	1,30
Kalbeverlauf maternal	DCE	2,00

Gesundheit

Gesundheitsindex	Health index	+4,30
Mastitis	Mastitis	+1,10
Klauengesundheit	Hoof health	-
Ketose	Ketose	+1,30
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	+0,60
Metritis	Metritis	+1,10
Nachgeburtsverlagerung	Ret. Placenta	-0,20

Exterieur

PTAT +0,71

Milchtyp	DC	+0,53
Körper	BC	-0,41
Fundament	F&L	+1,29
Euter	UDC	+0,57

Linear

		-2	0	2	
Größe	klein			+0.49	groß
Milchcharakter	wenig			+0.53	viel
Körpertiefe	wenig			-0.27	viel
Stärke	schwach			-0.29	stark
Beckenneigung	ansteigend			-0.10	abfallend
Beckenbreite	schmal			-0.26	breit
Hinterbeinwinkelung	steil			-0.98	gewinkelt
Hinterbeinstellung	hackeneng			+1.73	parallel
Klauenwinkel	flach			+1.12	hoch
Fundament gesamt	schlecht			+1.22	gut
Hintereuterhöhe	tief			+1.25	schmal
Hintereuterbreite	hoch			+1.31	breit
Zentralband	schwach			+0.08	hoch
Strichplatzierung vorn	außen			+0.03	stark
Strichplatzierung hinten	außen			-0.50	innen
Vordereuteraufhängung	lose			+0.39	innen
Eutertiefe	tief			+0.19	fest
Strichlänge	kurz			+0.57	hoch

BULLSEYE GENETICS

SexedULTRA4M

ULTRA Fertility

RED RF

ROBOT

- Nr. 1 RZG rotbunt weltweit
- bereits höchst testende Nachkommen
- fast +3000 kg Milch bei sehr guter Gesundheit
- Niedrige Zellzahlen bei guter Melkbarkeit

Gesamtzuchtwert 08-2023

\$NM 762

gTPI 2699

Leistung

Milch	+2254	Eiweiß %	-0,05
Fett %	-0,10	Eiweiß	+54
Fett	+55	Fett & Eiweiß	



NH Evolution Skyliner-Red



ESH Siri VG-85 (M) x NH Skyliner)

