

# 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	-0,80
Zellzahl	SCS	2,70
Nutzungsdauer	PL	+4,20
Überlebensfähigkeit	LIV	+1,90
Kalbeverlauf direkt	SCE	1,40
Kalbeverlauf maternal	DCE	2,00

## Gesundheit

Gesundheitsindex	Health index	+3,90
Mastitis	Mastitis	+1,30
Klauengesundheit	Hoof health	-
Ketose	Ketose	+0,70
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	+0,40
Metritis	Metritis	+1,10
Nachgeburtsverlagerung	Ret. Placenta	-0,40

## Exterieur

PTAT +0,46

Milchtyp	DC	+0,31
Körper	BC	-0,41
Fundament	F&L	+1,29
Euter	UDC	+0,57

## Linear

		-2	0	2	
Größe	klein			+0.25	groß
Milchcharakter	wenig			+0.31	viel
Körpertiefe	wenig			-0.39	viel
Stärke	schwach			-0.36	stark
Beckenneigung	ansteigend			+0.34	abfallend
Beckenbreite	schmal			-0.18	breit
Hinterbeinwinkelung	steil			-1.03	gewinkelt
Hinterbeinstellung	hackeneng			+1.59	parallel
Klauenwinkel	flach			+0.84	hoch
Fundament gesamt	schlecht			+1.21	gut
Hintereuterhöhe	tief			+1.15	schmal
Hintereuterbreite	hoch			+1.16	breit
Zentralband	schwach			-0.04	hoch
Strichplatzierung vorn	außen			+0.30	stark
Strichplatzierung hinten	außen			-0.34	innen
Vordereuteraufhängung	lose			+0.33	innen
Eutertiefe	tief			+0.19	fest
Strichlänge	kurz			+0.55	hoch

BULLSEYE GENETICS

SexedULTRA4M



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

Gesamtzuchtwert 04-2024  
\$NM 731 gTPI 2662

## Leistung

Milch	+2329	Eiweiß %	-0,06
Fett %	-0,13	Eiweiß	+53
Fett	+51	Fett & Eiweiß	



NH Evolution Skyliner-Red



ESH Siri VG-85 (NH Skyliner)

