

# Rock-Red

Cogent 3Star OH Rock-Red

HB-Nr. 298782 aAa: 243 Beta-Kasein: A1A2 Kappa Kasein: AB Genetische Merkmale: HRR  
Reg. Nr. HOGBR728173100269



**Pedigree**  
Camden  
x VG-86 Rubels-Red  
x VG-86 Salvatore  
x VG-89 Rubicon  
x Aikman  
x VG-85 M-OM  
x Mark Prudence EX-95

- hohes Rotbunt-Niveau
- komplettes Vererbungsprofil
- langlebige, gesunde Kühe

Lakeside UPS Red Range VG-86 (GM)

**Gesamtzuchtwert TPI 2943 NM\$ 1060 CM\$ 1078**

**Zuchtwertschätzung USA April 2024**

Leistung		Töchter/Herden (genomisch)		
Milch	Fett %	Fett	Eiweiß %	Eiweiß
+1168	+0,17	+94	+0,07	+56

Exterieur PTAT +1,18		Töchter/Herden (genomisch)	
Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
+1,78	-0,96	+0,91	+1,31

Funktionalität		
Zellzahl	SCS	2,69
Nutzungsdauer	PL	+6,1
Überlebensfähigkeit	LIV	+3,5
Töchterfruchtbarkeit	DPR	-1,4
Fruchtbarkeitsindex	FI	-0,9
Melkbarkeit	Mbk	97
Kalbeverlauf direkt	SCE	1,8%
Kalbeverlauf maternal	DCE	1,9%
Futterverwertung	Eco Feed	-
Futterverwertung	Feed Saved	+312

Linearprofil				
		-2	0	2
Größe	klein			+0.64 groß
Milchcharakter	wenig			+1.78 viel
Körpertiefe	wenig			-0.02 viel
Stärke	schwach			-0.46 stark
Beckenneigung	ansteigend			+0.55 abfallend
Beckenbreite	schmal			+0.38 breit
Hinterbeinwinkelung	steil			+1.53 gewinkelt
Klauen	flach			+0.55 hoch
Sprunggelenk	dick			n.v. trocken
Hinterbeinstellung	hackeneng			+0.99 parallel
Bewegung	schlecht			n.v. gut
Hintereuterhöhe	niedrig			+1.92 hoch
Zentralband	schwach			+0.26 stark
Strichplatzierung vorn	außen			+0.70 innen
Strichplatzierung hinten	außen			+0.58 innen
Vordereuteraufhängung	lose			+1.36 fest
Eutertiefe	tief			+1.11 hoch
Strichlänge	kurz			-0.22 lang

Gesundheit		
Gesundheitsindex	SCS	+6,0
Mastitis	Mastitis	+2,0
Klauengesundheit	Hoof Health	-
Ketose	Ketosis	+1,4
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	+0,6
Metritis	Metritis	+1,4
Nachgeburtsverhalten	Ret. Placenta	-0,2



3STAR OH Red Rose VG-86 (Mutter)

