

# Highlife-P-Red

AOT HIGHLIFE-P-RED

0200HO12533 LATENITE RED x MARK \*RC x SALVATORE RC



## AVANT-GARDE-I LATENITE RED

AOT MARK HIGHSTRUNG VG-85-2YR-USA

WILDER MARK \*RC

AOT SALVATORE HICCUP VG-88-5YR-USA GMD

MR SALVATORE RC

COOKIECUTTER SSIRE HAS VG-88-4YR-USA DOM

## GTPI 2490

TD TL XIF TY MWT TV	99%-I	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF
---------------------	-------	---

Reg. #: HO840M3226954608

aAa: 423156

DMS: 123,126

Geboren: 08/23/2021

Kappa - Kasein: AE

Beta - Casein: A1A2

LEISTUNG	6 Betriebe	12 Tö.	85% S	CDCB-G / 12-25
Milch pounds <b>587</b>	Fett pounds <b>4</b>	Fett % <b>-0.08</b>	Eiweiß pounds <b>1</b>	Eiweiß % <b>-0.07</b>
NM\$ <b>-93</b>	CM\$ <b>-118</b>	FM\$ <b>-34</b>	GM\$ <b>-122</b>	DWP\$ <b>-197</b>
Futtereffizienz <b>-5</b>	RFI <b>127</b>	Futterersparnis <b>-100</b>	Methan Effizienz <b>99</b>	Melkbarkeit <b>6.75</b>
Töchterdurchschnitt	Milch <b>26,602 pounds</b>	Fett <b>1,023 pounds</b>	Eiweiß <b>835 pounds</b>	

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT		Immunity	94
Nutzungsdauer	<b>-0.3</b>	Kälber Immunity	<b>98</b>
Somatische Zellzahlen	<b>3.11</b>	Kuhkonzeption	<b>-1.6</b>
Töchter Trächtigkeitsrate	<b>-1.4</b>	Färsenkonzeption	<b>-2.4</b>
Überlebensrate	<b>-2.2</b>	Geburtsverlauf	<b>1.8% 93% S</b>
Heifer Livability	<b>-0.1</b>	Geburtsverlauf Töchter	<b>2.9% 70% S</b>
Fruchtbarkeits Index	<b>-1.8</b>	Totgeburten	<b>4.5%</b>
		Töchter Totgeburten	<b>5.5%</b>

CONFORMATION	G Betriebe	G Tö.	81% S	HAUSA-G / 12-25
Exterieur	<b>1.32</b>		Gesamtwert Körper	<b>-0.16</b>
Euterform	<b>1.37</b>		Gesamtwert Milchtyp	<b>0.34</b>
Fundament	<b>0.91</b>			



AOT MARK HIGHSTRUNG  
DAM



AOT SALVATORE HICCUP  
GRANDDAM



COOKIECUTTER MOM HALO  
FOURTH DAM