

Pedigree

MIGEL v. MILKTIME
SKY LADY VG-85

1. 10.636 4,57 486 3,83 407

SKYWALKER v. JEDI
LILAC

1. 11.133 4,44 494 3,66 408

SUPERHERO
LADYLIKE VG-86

Gesamtzuchtwert RZ€ 1808 RZG 141

Leistung	Si. 76%	RZM 135
Milch	+1789	
Fett %	-0,16	Eiweiß % -0,13
Fett kg	+52	Eiweiß kg +46

Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	117
RZS	Zellzahl	112
RZR	Töchterfruchtbarkeit	115
RZPersistenz	Persistenz	106
RZD	Melkbarkeit	102
KVd	Kalbeverlauf direkt	107
RZKm	Kalbeverlauf maternal	118
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	128
RZFE1	Futtermehrfizienz	102
RZRobot	Roboter Zuchtwert	111

Gesundheit RZGesund 110

RZEuterfit	Eutergesundheit	99
RZKlauen	Klauengesundheit	105
RZRepro	Fruchtbarkeit	113
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	106
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	105
RZKälberfit	Kälberfitness	100

Exterieur RZE 113

Milchtyp	102
Körper	103
Fundament	106
Euter	111



Wolfhard Schulze

Mutter: WKM Sky Lady VG-85



Alex Arkink

DMH Metani

Metani ist einer der besten Söhne von Migel und geht in der Mutterlinie über Generationen sehr gut eingestufte Kühe - mit hohen Leistungen und überragenden Inhaltsstoffen - zurück auf die "million-dollar-cow" Lylehaven Lila Z EX 94 (v. Durham). Das Vererbungsprofil weist Metani als hervorragenden Leistungsvererber (plus Beta-Kasein A2/A2) mit sehr guten Fitness- und Gesundheitswerten aus. Besonders hervorzuheben ist seine hervorragende Töchterfruchtbarkeit, welche eine absolute Seltenheit bei einem so hohen Leistungsvererber ist. Das Linearprofil ist sehr ausgeglichen und vollständig fehlerlos und lässt mittelgroße, entwicklungsfähige Nachkommen mit hoher Funktionalität erwarten. Der RZRobot von 111, leichte Geburten und ein sehr günstiger paternaler Kalbeverlauf runden das positive Gesamtbild ab.

Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	100	klein				groß
Rippenstruktur	104	flach				gewölbt
Körpertiefe	100	wenig				viel
Stärke	102	schwach				stark
Beckenneigung	101	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	98	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	103	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	100	flach				hoch
Sprunggelenk	106	derb				trocken
Hinterbeinstellung	98	nach außen				parallel
Vorderbeinstellung	108	nach außen				parallel
Bewegung	105	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	119	tief				hoch
Zentralband	105	schwach				stark
Strichplatzierung vorn	94	außen				innen
Strichplatzierung hinten	100	außen				innen
Vordereuteraufhängung	109	lose				fest
Euterbalance	99	hinten tief				vorne tief
Eutertiefe	105	tief				hoch
Strichlänge	95	kurz				lang