

Pedigree

MIGEL v. MILKTIME
SKY LADY VG-85

3/3 LA 12.160 4,30 523 3,73 453

SKYWALKER v. JEDI
LILAC

1. 11.133 4,44 494 3,66 408

SUPERHERO
LADYLIKE VG-86

Gesamtzuchtwert RZ€ 1910 RZG 136

Leistung Si. 80% RZM 131

Milch	+2188		
Fett %	-0,23	Eiweiß %	-0,14
Fett kg	+58	Eiweiß kg	+57

Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	117
RZS	Zellzahl	109
RZR	Töchterfruchtbarkeit	117
RZPersistenz	Persistenz	107
RZD	Melkbarkeit	104
KVd	Kalbeverlauf direkt	103
RZKm	Kalbeverlauf maternal	117
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	129
RZFE1	Futtermittelverwertung	92
RZRobot	Roboter Zuchtwert	106

Gesundheit RZGesund 110

RZEuterfit	Eutergesundheit	102
RZKlauen	Klauengesundheit	109
RZRepro	Fruchtbarkeit	110
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	104
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	108
RZKälberfit	Kälberfitness	101

Exterieur RZE 108

Milchtyp	104
Körper	94
Fundament	103
Euter	112



Wolfhard Schulze

Mutter: WKM Sky Lady VG-85



Alex Arkink

DMH Metani

Metani ist ein attraktiver Migel-Sohn 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 106, leichte Geburten und ein sehr günstiger paternaler Kalbeverlauf runden das positive Gesamtbild ab.

Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	101	klein				groß
Rippenstruktur	105	flach				gewölbt
Körpertiefe	91	wenig				viel
Stärke	98	schwach				stark
Beckenneigung	101	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	94	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	105	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	93	flach				hoch
Sprunggelenk	103	derb				trocken
Hinterbeinstellung	93	nach außen				parallel
Vorderbeinstellung	109	nach außen				parallel
Bewegung	107	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	116	tief				hoch
Zentralband	105	schwach				stark
Strichplatzierung vorn	95	außen				innen
Strichplatzierung hinten	103	außen				innen
Vordereuteraufhängung	109	lose				fest
Euterbalance	84	hinten tief				vorne tief
Eutertiefe	108	tief				hoch
Strichlänge	90	kurz				lang