

MERU TÖ

HB-Nr. 835157 • 276001404867470

19.04.2015 aAa: 342 Beta Kasein: A2/A2 Kappa Kasein: AB ZW: gen.ZW 08.2024 Züchter: Agrar GmbH Auligk

Pedigree

MISSOURI v. DAY
HPH AMSEL VG-85

MOGUL v. DORCY
AMSTEL EX-93

LAUDAN
URCEO VG85

Gesamtzuchtwert RZ€ 479 RZG 110

Leistung Si. 97% RZM 126

Milch	+1663		
Fett %	-0,39	Eiweiß %	-0,10
Fett kg	+19	Eiweiß kg	+44

Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	92
RZS	Zellzahl	78
RZR	Töchterfruchtbarkeit	104
RZPersistenz	Persistenz	99
RZD	Melkbarkeit	111
KVd	Kalbeverlauf direkt	91
RZKm	Kalbeverlauf maternal	102
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	100
RZFE1	Futtermehrfizienz	94

Gesundheit RZGesund 92

RZEuterfit	Eutergesundheit	79
RZKlauen	Klauengesundheit	98
RZRepro	Fruchtbarkeit	111
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	109
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	102
RZKälberfit	Kälberfitness	112

Exterieur RZE 94

Milchtyp	102
Körper	101
Fundament	97
Euter	92



Wolfhard Schulze

Mutter: HPH Amsel VG-85



Wolfhard Schulze

GM: Laudan Amstel EX-93

Meru stammt aus einer Kuhfamilie, die hervorragend hohe Leistung und Schaupotenzial vereint. Seine Großmutter Amstel EX-93 war nicht nur zweimal 'Miss Sachsen', sondern kann auch mit einer Lebensleistung von über 70.000 Milch kg überzeugen und eine alternative Abstammung aufweisen. Meru vereint in einem hohen Gesamtzuchtwert ebenfalls ein sehr gutes Exterieur mit hervorragender Eutervererbung sowie eine hohe Leistung - was die abgekalbten Töchter täglich in den Betrieben beweisen (sehr oft sind die MERU - Töchter die Färsen mit den höchsten Einsatzleistungen) - und gute Fitnessvererbung mit hoher Nutzungsdauer und Töchterfruchtbarkeit. Beta-Kasein A2/A2

Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	96	klein	■			groß
Rippenstruktur	97	flach	■			gewölbt
Körpertiefe	105	wenig		■		viel
Stärke	101	schwach	■			stark
Beckenneigung	96	ansteigend	■			abfallend
Beckenbreite	94	schmal	■			breit
Hinterbeinwinkelung	105	steil		■		gewinkelt
Klauenwinkel	93	flach	■			hoch
Sprungelenk	100	derb				trocken
Hinterbeinstellung	93	nach außen	■			parallel
Vorderbeinstellung	103	nach außen		■		parallel
Bewegung	100	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	103	tief		■		hoch
Zentralband	88	schwach	■			stark
Strichplatzierung vorn	98	außen	■			innen
Strichplatzierung hinten	104	außen		■		innen
Vordereuteraufhängung	94	lose	■			fest
Euterbalance	112	hinten tief		■		vorne tief
Eutertiefe	89	tief	■			hoch
Strichlänge	97	kurz	■			lang