

Pedigree

MISSOURI v. DAY
HPH AMSEL VG-85

MOGUL v. DORCY
AMSTEL EX-93

LAUDAN
URCEO VG85

Gesamtzuchtwert	RZ€ 278	RZG 102
------------------------	----------------	----------------

Leistung	Si. 97%	RZM 114
-----------------	----------------	----------------

Milch	+1481		
Fett %	-0,46	Eiweiß %	-0,13
Fett kg	+4	Eiweiß kg	+35

Funktionalität		
-----------------------	--	--

RZN	Nutzungsdauer	94
RZS	Zellzahl	74
RZR	Töchterfruchtbarkeit	104
RZPersistenz	Persistenz	95
RZD	Melkbarkeit	110
KVd	Kalbeverlauf direkt	92
RZKm	Kalbeverlauf maternal	99
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	97
RZFE1	Futtereffizienz	93

Gesundheit	RZGesund 91
-------------------	--------------------

RZEuterfit	Eutergesundheit	78
RZKlauen	Klaugengesundheit	99
RZRepro	Fruchtbarkeit	111
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	107
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	99
RZKälberfit	Kälberfitness	115

Exterieur	RZE 94
------------------	---------------

Milchtyp	101
Körper	100
Fundament	99
Euter	91



Wolfhard Schulze

GM: Laudan Amstel EX-93

Meru stammt aus einer Kuhfamilie, die hervorragend hohe Leistung und Schaupotential 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 Euterererbung sowie eine hohe Leistung - was die abgekalten 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	93	klein	<div style="width: 20%;"></div>			groß
Rippenstruktur	94	flach	<div style="width: 20%;"></div>			gewölbt
Körpertiefe	105	wenig	<div style="width: 10%;"></div>			viel
Stärke	102	schwach	<div style="width: 10%;"></div>			stark
Beckenneigung	98	ansteigend	<div style="width: 5%;"></div>			abfallend
Beckenbreite	91	schmal	<div style="width: 15%;"></div>			breit
Hinterbeinwinkelung	103	steil	<div style="width: 10%;"></div>			gewinkelt
Klauenwinkel	95	flach	<div style="width: 15%;"></div>			hoch
Sprunggelenk	101	derb	<div style="width: 5%;"></div>			trocken
Hinterbeinstellung	91	nach außen	<div style="width: 10%;"></div>			parallel
Vorderbeinstellung	105	nach außen	<div style="width: 15%;"></div>			parallel
Bewegung	103	schlecht	<div style="width: 10%;"></div>			gut
Hintereuterhöhe	98	tief	<div style="width: 5%;"></div>			hoch
Zentralband	90	schwach	<div style="width: 10%;"></div>			stark
Strichplatzierung vorn	96	außen	<div style="width: 5%;"></div>			innen
Strichplatzierung hinten	104	außen	<div style="width: 10%;"></div>			innen
Vordereuteraufhängung	98	lose	<div style="width: 5%;"></div>			fest
Euterbalance	115	hinten tief	<div style="width: 25%;"></div>			vorne tief
Eutertiefe	86	tief	<div style="width: 20%;"></div>			hoch
Strichlänge	96	kurz	<div style="width: 5%;"></div>			lang



Wolfhard Schulze

Mutter: HPH Amsel VG-85