

Pedigree

RAINOW v. ALTAZZLE
WEH LULU VG-87
1. 10.216 4,15 424 3,73 381

COPYRIGHT v. IMAX
LOLLIPOP

BENZ
WEH LUCIA VG-86

Gesamtzuchtwert

TPI 3088

Leistung

Si. 81% NM 650

Milchmenge	+1249
Fett %	+0,11
Fettmenge	+81
Eiweiß %	+0,03
Eiweißmenge	+48

Funktionalität

SCS	Zellzahl	3.05
PL	Nutzungsdauer	1.00
DPR	Töchterfruchtbarkeit	-0.90
MS	Melkbarkeit	7.3
SCE	Kalbeverlauf direkt	1.4%
DCE	Kalbeverlauf maternal	1.2%

Gesundheit

-0.5

Mastitis	-1.2
Ketosis	0.2
Metritis	0.8
Disp. Abomasum	0.3
Ret. Placenta	-0.2

Exterieur

PTAT 0.74

DC	Milchtyp	1.16
BC	Körper	1.57
F&L	Fundament	-0.41
UDC	Euter	0.21



Wolfgang Schulze

Mutter: WEH Lulu VG-87



Alex Arkink

WEH Ristan

Ristan ist ein in diversen internationalen Systemen hoch testender Rainow-Sohn aus einer sehr tiefen Kuhfamilie mit einer hoch interessanten Väterfolge, aus der bereits einige Bullen auf europäischen Stationen in den Einsatz gegangen sind. Ristan selbst überzeugt durch eine hervorragende Leistung mit enormen Inhaltsstoffen, gute Nutzungsdauer, solide Gesundheitswerte, leichte Geburten und ein attraktives Exterieur mit guter Eutervererbung und längeren, mittig platzierten Strichen. Ristan testet zudem auf die Top-Kombination aus Beta-Kasein A2A2 und Kappa-Kasein BB.

Linear

	ZW	-2	2	
Größe	2.28	klein		groß
Milchcharakter	2.05	wenig		viel
Körpertiefe	1.1	wenig		viel
Stärke	0.48	schwach		stark
Beckenneigung	-0.34	ansteigend		abfallend
Beckenbreite	1.48	schmal		breit
Hinterbeinwinkelung	-0.03	steil		gewinkelt
Klauenwinkel	0.81	flach		steil
Hinterbeinstellung	-0.05	nach außen		parallel
Hintereuterhöhe	0.55	tief		hoch
Zentralband	0.37	schwach		stark
Strichplatzierung vorn	0.26	außen		innen
Strichplatzierung hinten	0.44	außen		innen
Vordereuteraufhängung	0.81	lose		fest
Eutertiefe	1.15	tief		hoch
Strichlänge	0.51	kurz		lang