

Pedigree

GALAXY v. FREDDIE
MAIKE EX-90

SNOWMAN v. O-MAN
MASSIA 102 EX-90

SHOTTLE
MASSIA 21 EX-90

Gesamtzuchtwert RZ€ -190 RZG 97

Leistung Si. 88% RZM 103

Milch	+639		
Fett %	-0,21	Eiweiß %	-0,16
Fett kg	+2	Eiweiß kg	+5

Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	93
RZS	Zellzahl	109
RZR	Töchterfruchtbarkeit	89
RZPersistenz	Persistenz	103
RZD	Melkbarkeit	80
KVd	Kalbeverlauf direkt	103
RZKm	Kalbeverlauf maternal	103
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	94
RZFE1	Futtermehrfizienz	103

Gesundheit RZGesund 96

RZEuterfit	Eutergesundheit	97
RZKlauen	Klauengesundheit	97
RZRepro	Fruchtbarkeit	100
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	100
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	106
RZKälberfit	Kälberfitness	88

Exterieur RZE 104

Milchtyp	105
Körper	103
Fundament	94
Euter	106



Wolfhard Schulze

Galileo



Alex Arkin

Mutter: Maike EX-90

Galileo ist ein Leistungsvererber aus der Massia-Kuhfamilie. Seine Mutter Maike EX-90 lag in der 3. LA bei über 15.000 Milch kg. Auch seine Großmutter und Urgroßmutter wurden EX-90 bewertet und konnten durch hervorragende Leistung überzeugen. Galileo vererbt gute Euter, eine hohe Nutzungsdauer sowie hervorragende Eutergesundheit. Seine Mutter Maike hat ein gemessenes Melkbarkeits-Ergebnis von 2,93 l/min.

Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	109	klein				groß
Rippenstruktur	109	flach				gewölbt
Körpertiefe	97	wenig				viel
Stärke	102	schwach				stark
Beckenneigung	99	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	102	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	111	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	101	flach				hoch
Sprunggelenk	95	derb				trocken
Hinterbeinstellung	100	nach außen				parallel
Vorderbeinstellung	116	nach außen				parallel
Bewegung	96	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	103	tief				hoch
Zentralband	104	schwach				stark
Strichplatzierung vorn	113	außen				innen
Strichplatzierung hinten	118	außen				innen
Vordereuteraufhängung	102	lose				fest
Euterbalance	103	hinten tief				vorne tief
Eutertiefe	107	tief				hoch
Strichlänge	111	kurz				lang