

Pedigree

GIGABYTE v. GYMNAST
NOLA VG-86

KERRIGAN v. KINGBOY
NO PROBLEM GP-81

BALISTO
PRECIOUS VG-88

Gesamtzuchtwert RZ€ 694 RZG 117

Leistung Si. 83% RZM 117

Milch	+1401		
Fett %	-0,23	Eiweiß %	-0,11
Fett kg	+27	Eiweiß kg	+35

Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	98
RZS	Zellzahl	115
RZR	Töchterfruchtbarkeit	101
RZPersistenz	Persistenz	112
RZD	Melkbarkeit	105
KVd	Kalbeverlauf direkt	102
RZKm	Kalbeverlauf maternal	100
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	107
RZFE1	Futtermehrfizienz	95
RZRobot	Roboter Zuchtwert	111

Gesundheit

 RZGesund 104

RZEuterfit	Eutergesundheit	104
RZKlauen	Klauengesundheit	102
RZRepro	Fruchtbarkeit	93
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	105
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	98
RZKälberfit	Kälberfitness	106

Exterieur

 RZE 120

Milchtyp	110
Körper	104
Fundament	90
Euter	131



Steve Gilbert

Stammkuh: Wesswod-HC Rudy Missy EX-92



Beck Hengen

GGM: Sandy-Valley Nu Precious VG-88

GIGABOY, der Gigabyte - Sohn aus der Rudy Missy - Familie kann mit seinem Zuchtwertprofil als Allroundvererber mit den Schwerpunkten Leistung, Gesundheit und Exterieur bezeichnet werden. Mit der Kombination von über 1254 kg Milch bei leicht negativen Inhaltsstoffen, einer sehr guten Melkbarkeit bei hervorragender Eutergesundheit, hoher Nutzungsdauer und einem RZGesund von 116 verspricht er problemlose, leistungsbereite Kühe, die auch im Exterieur mit RZE 126 zu überzeugen wissen. Beim Exterieur stechen vor allem die sehr breiten, optimal gelagerten Becken und die sehr hoch, breit und fest aufgehängten Euter hervor. Die etwas längeren Striche sind nicht zu eng platziert und versprechen eine sehr gute Robotereignung. Zu beachten ist der steilere Hinterbeinwinkel - bei sehr hohen Trachten - und die etwas grobere Knochenstruktur. RZRobot 128.

Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	118	klein				groß
Rippenstruktur	108	flach				gewölbt
Körpertiefe	91	wenig				viel
Stärke	99	schwach				stark
Beckenneigung	102	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	118	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	90	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	113	flach				hoch
Sprunggelenk	83	derb				trocken
Hinterbeinstellung	96	nach außen				parallel
Vorderbeinstellung	88	nach außen				parallel
Bewegung	92	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	136	tief				hoch
Zentralband	101	schwach				stark
Strichplatzierung vorn	100	außen				innen
Strichplatzierung hinten	92	außen				innen
Vordereuteraufhängung	116	lose				fest
Euterbalance	118	hinten tief				vorne tief
Eutertiefe	128	tief				hoch
Strichlänge	107	kurz				lang