## FIGARO PP RED Tö.

HB-Nr. 499168 • 276000362068008

28.02.2020 aAa: 243 Beta Kasein: A1A1 Kappa Kasein: AB ZW: gen.ZW 12.2025 Züchter: GG



## **Pedigree**

C SOLITAIR P v. SALVATORE FIRELLA PP RED GP-84

1. 100 T. 3.612 4.26 154 3.27 116

Gesamtzuchtwert		RZ€ 463	<b>RZG 109</b>		
Leistung		Si. 90%	RZM 113		
Milch	-186				
Fett %	+0,47	Eiweiß %	+0,27		
Fett kg	+35	Eiweiß kg	+19		

0	9	
Funktionalitä	t	
RZN	Nutzungsdauer	97
RZS	Zellzahl	104
RZR	Töchterfruchtbarkeit	100
RZPersistenz	Persistenz	109
RZD	Melkbarkeit	107
KVd	Kalbeverlauf direkt	103
RZKm	Kalbeverlauf maternal	107
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	104
RZFE1	Futtereffizienz	85
RZRobot	Roboter Zuchtwert	109

Gesundheit		RZGesund 98
RZEuterfit	Eutergesundheit	99
RZKlauen	Klauengesundheit	96
RZRepro	Fruchtbarkeit	102
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	100
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	102
RZKälberfit	Kälberfitness	102

Exterieur	RZE 105
Milchtyp	102
Körper	98
Fundament	93
Euter	112



Stammkuh: Glen Drummond Splendor VG-86



GG Figaro PP Red

Figaro PP Red ist ein reinerbig hornloser Vererber und geht zurück auf Glen Drummond Splendor VG-86 und damit auf die sehr erfolgreiche Familie von Sympatico, Durham Red oder MR Savage. Seine Großmutter TWR Fire P Red produzierte in der 4. Lakt. (305): 14.690 kg Milch und über 1.000 F+E kg. Figaro selbst überzeugt durch ein sehr komplettes Profil mit hohen Inhaltsstoffen, guten Fitness- und Gesundheitswerten mit sehr hoher Melkbarkeit bei guter Eutergesundheit sowie einem attraktiven Linear mit etwas stärker gewinkelten, ganz parallel gestellten Hinterbeinen mit hohen Trachten und guter Bewegung sowie sehr hoch ansitzenden Eutern mit längeren mittig platzierten Strichen. Figaro ist für Färsenbesamungen und mit einem RZRobot von 108 auch besonders für AMS Betriebe geeignet.

Linear						
Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	115	klein				groß
Rippenstruktur	100	flach				gewölbt
Körpertiefe	90	wenig				viel
Stärke	96	schwach				stark
Beckenneigung	97	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	102	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	117	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	98	flach				hoch
Sprunggelenk	90	derb				trocken
Hinterbeinstellung	100	nach außen				parallel
Vorderbeinstellung	88	nach außen				parallel
Bewegung	99	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	100	tief				hoch
Zentralband	93	schwach				stark
Strichplatzierung vorn	92	außen				innen
Strichplatzierung hinten	102	außen				innen
Vordereuteraufhängung	113	lose				fest
Euterbalance	111	hinten tief				vorne tief
Eutertiefe	126	tief				hoch
Strichlänge	106	kurz				lang