

MATTEO PP RED

HB-Nr. 499507 • 276000365890741

01.03.2024 aAa: 243 Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: BB ZW: gen.ZW 12.2025 Züchter: Göpel

Pedigree

MEMBER PP v. MATTY PRDC
AMBER

SANDRO P v. SOLITO RED
FIOLA PP RED VG-86
1 10.960 4.02 441 3.46 379

SOLITAIR P
FIRELLA PP RED GP-84

Gesamtzuchtwert RZ€ 2093 RZG 144

Leistung	Si. 78%	RZM 137
Milch	+1975	
Fett %	-0,12	Eiweiß % +0,00
Fett kg	+67	Eiweiß kg +68

Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	122
RZS	Zellzahl	128
RZR	Töchterfruchtbarkeit	88
RZPersistenz	Persistenz	131
RZD	Melkbarkeit	108
KVd	Kalbeverlauf direkt	104
RZKm	Kalbeverlauf maternal	92
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	135
RZFE1	Futtermehrfizienz	104

Gesundheit RZGesund 120

RZEuterfit	Eutergesundheit	112
RZKlauen	Klauengesundheit	119
RZRepro	Fruchtbarkeit	104
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	106
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	117
RZKälberfit	Kälberfitness	97

Exterieur RZE 125

Milchtyp	126
Körper	98
Fundament	107
Euter	123



GM: Fiola PP Red VG-86



Matteo PP Red

Matteo PP Red ist ein Member PP - Sohn aus der Vollschwester unseres bewährten Bullen Sander PP Red und geht somit auf die bewährte Splendor - Familie zurück, die als Quelle für spätreife und funktionelle Dauerleistungskühe bekannt und berühmt ist. Genau in dieses Schema passt auch das Vererbungsprofil von Matteo PP Red. Er verspricht eine sehr hohe Milchleistung mit neutralen Inhaltsstoffen und glänzt mit einer sehr hohen Persistenz (131). Die Kombination einer sehr guten Melkbarkeit mit hervorragender Eutergesundheit ist ebenso ein Pluspunkt, wie die außergewöhnlich gute Klauengesundheit und Mortellaroresistenz. Matteo PP Red wird mittelgroße, entwicklungsfähige Nachkommen mit perfekt geneigten Becken und leicht gewinkelten Hinterbeinen machen, die über gut aufgehängte, lang angesetzte Euter verfügen.

Linear

Merkmal	ZW	Tendenz 88	112	124	Tendenz
Größe	110	klein			groß
Rippenstruktur	110	flach			gewölbt
Körpertiefe	95	wenig			viel
Stärke	88	schwach			stark
Beckenneigung	106	ansteigend			abfallend
Beckenbreite	106	schmal			breit
Hinterbeinwinkelung	105	steil			gewinkelt
Klauenwinkel	99	flach			hoch
Sprungelenk	102	derb			trocken
Hinterbeinstellung	97	nach außen			parallel
Vorderbeinstellung	87	nach außen			parallel
Bewegung	110	schlecht			gut
Hintereuterhöhe	126	tief			hoch
Zentralband	110	schwach			stark
Strichplatzierung vorn	116	außen			innen
Strichplatzierung hinten	127	außen			innen
Vordereuteraufhängung	114	lose			fest
Euterbalance	112	hinten tief			vorne tief
Eutertiefe	120	tief			hoch
Strichlänge	97	kurz			lang