

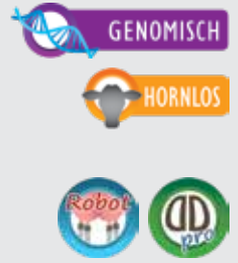


# Mex Red PP

aAa 243 AB A2/A2

Mex Red PP

HB-NR.: 823.342 geboren: 25.12.2023



Tö. Betr. Si. 78 %

Milch-kg	+ 1.812
Fett-%	- 0,05
Fett-kg	+ 67
Eiweiß-%	- 0,01
Eiweiß-kg	+ 61
RZPersistenz	109
RZM	134

Member PP (Matty P<sup>RDC</sup> x Solitair P)

Pazifik 1/84 GP  
1/200Tg. 6.676 4,01 268 3,57 238

Freestyle

- Spark Red

Pokémon P 1/85 VG  
3/3La. 10.527 3,97 418 3,10 326

- starke, gesunde Fundamente
- sehr lange Nutzungsdauer
- hohe Milchleistung

Aus der Kuhfamilie von Briarpatch-R Misty

Tö. Betr. Si. 78 %

Milchtyp: 122

Körper: 106

Fundament: 131

RZE 128

Euter: 107

		76	88	100	112	124		
Größe	klein						104	groß
Rippenstruktur	flach						112	gewölbt
Körpertiefe	wenig						104	viel
Stärke	schwach						103	stark
Beckenneigung	ansteigend						103	abfallend
Beckenbreite	schmal						100	breit
Hinterbeinwinkel	steil						99	gewinkelt
Klauenwinkel	flach						106	steil
Sprunggelenk	derb						115	trocken
Hinterbeinstellung	nach außen						126	parallel
Vorderbeinstellung	nach außen						115	parallel
Bewegung	schlecht						122	gut
Hintereuterhöhe	tief						112	hoch
Zentralband	schwach						112	stark
Strichplatzierung v.	außen						95	innen
Strichplatzierung h.	außen						100	innen
Vordereuter	lose						98	fest
Euterbalance	hinten tief						118	vorne tief
Eutertiefe	tief						105	hoch
Strichlänge	kurz						105	lang



Mutter Pazifik



Großmutter Pokémon P

Gesundheit	RZGesund	123	Si. 83 %
Eutergesundheit	RZEuterfit	108	Si. 78 %
Klauengesundheit	RZKlaue	126	Si. 63 %
Mortellaroresistenz	DDControl	130	Si. 56 %
Reproduktion	RZRepro	108	Si. 67 %
Stoffwechselstabilität	RZMetabol	108	Si. 71 %
Zellzahl	RZS	113	Si. 77 %
Kälberfitness	RZKälberfit	102	Si. 63 %

Körperkondition	BCS	98	
Nutzungsdauer	RZN	132	Si. 72 %
Töchterfruchtbarkeit	RZR	104	Si. 58 %
Melkbarkeit	RZD	104	Si. 77 %
Melkverhalten	MVH	99	Si. 60 %
Futtereffizienz	RZFE	97	Si. 40 %
Kalbeverlauf paternal	RZKd	106	Si. 71 %
Kalbeverlauf direkt	KVdir	114	Si. 77 %

Ökologie-Zuchtwert

**RZÖko 144**  
Si. 86 %

Ökonomie-Zuchtwert

**RZ€ 2.451**  
Si. 87 %

Gesamtzuchtwert

**RZG 152**  
Si. 86 %