

Palermo-PP-RF

NH Palermo-PP-RF

HB-Nr. 499315 aAa: 243 Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB Haplotypen: HPP HHR

Reg. Nr. HODEU000959408175

Pedigree

Member-PP x VG-85 Gladius x VG-85 Solitair x VG-87 Mission x VG-86 Powerball x VG-89
Epic x VG-89 Massey x VG-88 Goldwyn x Glen Drmmond Splendor VG-86 Fam.

Funktionalität

Konzeption Kühe	CCR	+
Zellzahl	SCS	2,68
Nutzungsdauer	PL	+4,50
Überlebensfähigkeit	LIV	+2,60
Kalbeverlauf direkt	SCE	1,30
Kalbeverlauf maternal	DCE	1,70

Gesundheit

Gesundheitsindex	Health index	+1,60
Mastitis	Mastitis	+1,40
Klauengesundheit	Hoof health	-
Ketose	Ketose	-0,30
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	-0,10
Metritis	Metritis	-0,10
Nachgebortsverlagerung	Ret. Placenta	-0,10

Exterieur

PTAT +0,31

Milchtyp	DC	+0,27
Körper	BC	-1,17
Fundament	F&L	+0,60
Euter	UDC	+0,45

Linear

		-2	0	2	
Größe	klein		-0,42		groß
Milchcharakter	wenig		+0,27		viel
Körpertiefe	wenig		-0,93		viel
Stärke	schwach		-1,15		stark
Beckenneigung	ansteigend		+1,00		abfallend
Beckenbreite	schmal		-0,25		breit
Hinterbeinwinkelung	steil		-0,03		gewinkelt
Hinterbeinstellung	hackeneng		+0,31		parallel
Klauenwinkel	flach		+0,40		hoch
Fundament gesamt	schlecht		+0,52		gut
Hintereuterhöhe	tief		+0,30		schmal
Hintereuterbreite	hoch		+0,12		breit
Zentralband	schwach		+0,03		hoch
Strichplatzierung vorn	außen		-0,59		stark
Strichplatzierung hinten	außen		-0,03		innen
Vordereuteraufhängung	lose		+0,47		innen
Eutertiefe	tief		+1,17		fest
Strichlänge	kurz		+1,27		hoch



• Index Niederlande: 239 NVI

Gesamtzuchtwert 12-2025
\$NM 421 gTPI 2835

Leistung

Milch	+441	Eiweiß %	+0,01
Fett %	-0,01	Eiweiß	+17
Fett	+16	Fett & Eiweiß	



Palermo-PP

