

Kitami-PP-RF

Wil Kitami-ET PP



HB-Nr. 509587 aAa: 153 Beta-Kasein: A1A2 Kappa Kasein: BE Genetische Merkmale: HPP HHR
Reg. Nr. HODEU000540355289



Kitami-PP

Pedigree

Hotspot-P
x VG-85 Salvatore
x VG-88 Supershot
x VG-86 Ladd-P
x Snowman Kanu VG-88

- Nr. 4 töchtergeprüfter PP-Bulle weltweit
- ausgeglichenes Vererbungsprofil
- gutes Ext. (124 RZE) - gesunde Kühe
- Rotfaktor, aAa 153

Gesamtzuchtwert TPI 2516 NM\$ 478 CM\$ 487

Leistung		Töchter/Herden 603/224		
Milch	Fett %	Fett	Eiweiß %	Eiweiß
+653	+0,01	+28	+0,05	+35

Funktionalität		
Zellzahl	SCS	2,97
Nutzungsdauer	PL	+3,5
Überlebensfähigkeit	LIV	+0,6
Töchterfruchtbarkeit	DPR	+0,4
Fruchtbarkeitsindex	FI	0,5
Melkbarkeit	Mbk	105
Kalbeverlauf direkt	SCE	1,8%
Kalbeverlauf maternal	DCE	1,8%
Futterverwertung	Eco Feed	-
Futterverwertung	Feed Saved	-2

Gesundheit		
Gesundheitsindex	SCS	+7,0
Mastitis	Mastitis	+1,7
Klauengesundheit	Hoof Health	-
Ketose	Ketosis	+2,3
Labmagenerlagerung	Disp. Abomasum	+0,3
Metritis	Metritis	+2,6
Nachgeburtsverhaltung	Ret. Placenta	+0,5

Zuchtwertschätzung USA April 2024

Exterieur PTAT +1,46		Töchter/Herden 192/80	
Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
+0,59	+0,24	+1,05	+1,31

Linearprofil				
		-2	0	2
Größe	klein			+0.74 groß
Milchcharakter	wenig			+0.59 viel
Körpertiefe	wenig			+0.46 viel
Stärke	schwach			+0.37 stark
Beckenneigung	ansteigend			-0.60 abfallend
Beckenbreite	schmal			+0.24 breit
Hinterbeinwinkelung	steil			-0.23 gewinkelt
Klauen	flach			+0.79 hoch
Sprunggelenk	dick			n.v. trocken
Hinterbeinstellung	hackeneng			+1.36 parallel
Bewegung	schlecht			n.v. gut
Hintereuterhöhe	niedrig			+1.22 hoch
Zentralband	schwach			+0.33 stark
Strichplatzierung vorn	außen			-0.01 innen
Strichplatzierung hinten	außen			-0.16 innen
Vordereuteraufhängung	lose			+2.63 fest
Eutertiefe	tief			+1.80 hoch
Strichlänge	kurz			+1.51 lang



ORESON IRONGEN SPLITTA (Tochter)



ORESON IRONGEN SPLITTA (Tochter)