



- #2 geprüft in Kanada nach LPI
- homozygot hornlos PP
- Leistung aus körperstarken Kühen

Gesamtzuchtwert USA APR 2026

TPI 2838 **NM\$ 335**

Leistung	Töchter/Herden 1115/233		
Milch	+1295		
Fett %	+0,03	Eiweiß %	-0,01
Fett	+61	Eiweiß	+39



Remover-PP

Stantons Remove-PP

HB-Nr. 500884 aAa: 243 Beta-Kasein: A2A2 Kappa Kasein: BB Genetische Merkmale: HPP
Reg. Nr. HOCAN000013440455

Pedigree

Luster-P x VG-85 Bighit x VG-87 Jedi x VG-85 Mardi Gras x EX-91 Observer x VG-86
Socrates x EX-92 Shottle x VG-85 Rudolph

Funktionalität

Zellzahl	SCS	3,20
Nutzungsdauer	PL	-0,7
Überlebensfähigkeit	LIV	-2,0
Konzeption Kühe	CCR	-1,7
Fruchtbarkeitsindex	FI	-2,4
Melkbarkeit	Mbk	102
Kalbeverlauf direkt	SCE	1,5%
Kalbeverlauf maternal	DCE	2,1%
Futtermittelverwertung	Feed Saved	-95

Gesundheit

Gesundheitsindex	Health Index	-5,4
Mastitis	Mastitis	-3,3
Klauengesundheit	Hoof Health	94
Ketose	Ketosis	+0,3
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	-0,6
Metritis	Metritis	+0,5
Nachgeburtshaltung	Ret. Placenta	+0,2

Exterieur

Töchter/Herden 544/104

Exterieur gesamt	PTAT	+1,25
Milchtyp	DC	+1,42
Körper	BSC	+1,28
Fundament	FLC	+1,00
Euter	UDC	+0,16

Linearprofil

		-2	0	2		
Größe	klein				+1.31	groß
Milchcharakter	wenig				+1.42	viel
Körpertiefe	wenig				+1.59	viel
Stärke	schwach				+1.11	stark
Beckenneigung	ansteigend				-1.63	abfallend
Beckenbreite	schmal				+1.04	breit
Hinterbeinwinkelung	steil				+1.69	gewinkelt
Klauen	flach				+0.94	hoch
Hinterbeinstellung	hackeneng				+1.59	parallel
Fundament Gesamt	niedrig				+1.18	hoch
Hintereuterhöhe	niedrig				+0.77	hoch
Hintereuterbreite	schmal				+0.76	breit
Zentralband	schwach				+0.84	stark
Strichplatzierung vorn	außen				-0.09	innen
Strichplatzierung hinten	außen				+0.28	innen
Vordereuteraufhängung	lose				+0.41	fest
Eutertiefe	tief				+0.16	hoch
Strichlänge	kurz				+1.71	lang