



- PP-Top Bulle
- hoher Gesamtzuchtwert (3007 TPI und 3896 LPI)
- sehr gutes Exterieur (+1,59 PTAT und +13 Conformation)

Gesamtzuchtwert USA APR 2026

TPI 3007 **NM\$ 498**

Leistung	Töchter/Herden (genomisch)		
Milch	+706		
Fett %	+0,15	Eiweiß %	+0,04
Fett	+71	Eiweiß	+33



Loaded-PP

Stantons Loaded-PP

HB-Nr. 773968 aAa: n.v. Beta-Kasein: A2A2 Kappa Kasein: BB Genetische Merkmale: HPP
Reg. Nr. HOCAN000014691671

Pedigree

Logic-PP x Remover-PP x VG-86 Nipit-PP x VG-85 Luster-P x EX-90 Loyola-P x Calbrett Kingboy Miranda P EX-93

Funktionalität

Zellzahl	SCS	2,95
Nutzungsdauer	PL	+1,3
Überlebensfähigkeit	LIV	-1,0
Konzeption Kühe	CCR	-1,1
Fruchtbarkeitsindex	FI	-1,5
Melkbarkeit	Mbk	105
Kalbeverlauf direkt	SCE	1,8%
Kalbeverlauf maternal	DCE	1,9%
Futtermittelverwertung	Feed Saved	-7

Gesundheit

Gesundheitsindex	Health Index	-0,8
Mastitis	Mastitis	-0,9
Klauengesundheit	Hoof Health	95
Ketose	Ketosis	+0,6
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	+0,2
Metritis	Metritis	+0,2
Nachgeburtsverhaltung	Ret. Placenta	-0,3

Exterieur

Töchter/Herden (genomisch)

Exterieur gesamt	PTAT	+1,59
Milchtyp	DC	+1,72
Körper	BSC	+0,76
Fundament	FLC	+1,09
Euter	UDC	+0,88

Linearprofil

		-2	0	2	
Größe	klein				+0,94 groß
Milchcharakter	wenig				+1,72 viel
Körpertiefe	wenig				+0,75 viel
Stärke	schwach				+0,24 stark
Beckenneigung	ansteigend				+0,82 abfallend
Beckenbreite	schmal				+1,15 breit
Hinterbeinwinkelung	steil				+0,21 gewinkelt
Klauen	flach				+0,67 hoch
Hinterbeinstellung	hackeneng				+1,37 parallel
Fundament Gesamt	niedrig				+1,20 hoch
Hintereuterhöhe	niedrig				+1,85 hoch
Hintereuterbreite	schmal				+1,90 breit
Zentralband	schwach				+1,18 stark
Strichplatzierung vorn	außen				-0,24 innen
Strichplatzierung hinten	außen				+0,60 innen
Vordereuteraufhängung	lose				+0,61 fest
Eutertiefe	tief				+0,08 hoch
Strichlänge	kurz				+1,18 lang