



- Kombination aus Leistung und Typ
- sehr gutes Exterieur (fast 3,0 PTAT)
- hoch in Kanada (4007 LPI und +12 Conformation)
- nur mit Legend-Vertrag

Gesamtzuchtwert USA APR 2026

TPI 3261 **NM\$ 641**

Leistung	Töchter/Herden (genomisch)		
Milch	+1363		
Fett %	+0,06	Eiweiß %	+0,03
Fett	+72	Eiweiß	+54



Regancrest-PR Durham Barbie EX-92 (Stammkuh)

Breezer

Cedarwal Breezer

HB-Nr. 774095 aAa: n.v. Beta-Kasein: A1A2 Kappa Kasein: AE Genetische Merkmale: -
Reg. Nr. HOCAN000014520708

Pedigree

Rad x VG-85 Camaro x VG-87 Parfect x Riveting x King Royal x VG-87 Afterburner x VG-88 Jackman x VG-89 Bookem x Quiet-Brook-D SH Babyliebe EX-90

Funktionalität

Zellzahl	SCS	3,02
Nutzungsdauer	PL	+2,1
Überlebensfähigkeit	LIV	-1,5
Konzeption Kühe	CCR	-1,7
Fruchtbarkeitsindex	FI	-1,5
Melkbarkeit	Mbk	105
Kalbeverlauf direkt	SCE	1,2%
Kalbeverlauf maternal	DCE	1,7%
Futtermittelverwertung	Feed Saved	+62

Gesundheit

Gesundheitsindex	Health Index	-0,9
Mastitis	Mastitis	-0,7
Klauengesundheit	Hoof Health	-
Ketose	Ketosis	-0,2
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	-0,2
Metritis	Metritis	+0,7
Nachgeburtshaltung	Ret. Placenta	-0,2

Roboter-Zuchtwerte

ST Zuchtwerte APR 2026

Robotic Cow Index	RCI	6,1
Effektive Melkgeschwindigkeit	Effective Milking Speed (lbs/min)	4,7
Boxenzeit	Boxtime (min)	6,0
Melkgeschwindigkeit	Milking Speed (lbs/min)	8,4

Effizienz-Zuchtwerte

ST Zuchtwerte APR 2026

Gesamtzuchtwert Effizienz	Eco\$	+926
Futtermittelverwertung gesamt	EcoFeed Index	104
Futtermittelverwertung Kühe	EcoFeed Cow	100
Futtermittelverwertung Rinder	EcoFeed Heifer	100

Exterieur

Töchter/Herden (genomisch)

Exterieur gesamt	PTAT	+2,92
Milchtyp	DC	+2,67
Körper	BSC	+1,21
Fundament	FLC	+0,91
Euter	UDC	+2,19

Linearprofil

Größe	klein	-2	+1.55	groß
Milchcharakter	wenig	0	+2.67	viel
Körpertiefe	wenig	0	+0.90	viel
Stärke	schwach	0	+0.34	stark
Beckenneigung	ansteigend	0	-0.02	abfallend
Beckenbreite	schmal	0	+2.13	breit
Hinterbeinwinkelung	steil	0	+0.74	gewinkelt
Klauen	flach	0	+0.95	hoch
Hinterbeinstellung	hackeneng	0	+1.13	parallel
Fundament Gesamt	niedrig	0	+1.21	hoch
Hintereuterhöhe	niedrig	0	+3.07	hoch
Hintereuterbreite	schmal	0	+3.19	breit
Zentralband	schwach	0	+0.81	stark
Strichplatzierung vorn	außen	0	+0.94	innen
Strichplatzierung hinten	außen	0	+0.87	innen
Vordereuteraufhängung	lose	0	+2.58	fest
Eutertiefe	tief	0	+1.64	hoch
Strichlänge	kurz	0	+0.03	lang