

- 141 RZE und +3,04 PTAT
- top für Körper, Fundament und Euter
- Durham Barbie EX-92 Familie

Gesamtzuchtwert USA APR 2026

TPI 2568 **NM\$ -308**

Leistung	Töchter/Herden (genomisch)		
Milch	-221		
Fett %	-0,09	Eiweiß %	+0,04
Fett	-33	Eiweiß	+2



Blackburn

DG Blackburn

HB-Nr. 773144 aAa: 243 Beta-Kasein: A1A2 Kappa Kasein: AE Genetische Merkmale: -
Reg. Nr. HODNK005051106531

Pedigree

Davinci x VG-86 Haniko x VG-86 Udenied x VG-86 Crush x VG-87 Mogul x EX-91 Meridian x EX-91 Atwood x EX-91 Shottle x Durham Barbie EX-92

Funktionalität

Zellzahl	SCS	2,92
Nutzungsdauer	PL	+0,0
Überlebensfähigkeit	LIV	-3,8
Konzeption Kühe	CCR	-0,2
Fruchtbarkeitsindex	FI	-0,1
Melkbarkeit	Mbk	97
Kalbeverlauf direkt	SCE	2,3%
Kalbeverlauf maternal	DCE	2,1%
Futtermittelverwertung	Feed Saved	-301

Gesundheit

Gesundheitsindex	Health Index	-0,4
Mastitis	Mastitis	+1,8
Klauengesundheit	Hoof Health	103
Ketose	Ketosis	-0,2
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	-0,6
Metritis	Metritis	-1,5
Nachgeburtshaltung	Ret. Placenta	-0,2

Exterieur

Töchter/Herden (genomisch)

Exterieur gesamt	PTAT	+3,04
Milchtyp	DC	+1,83
Körper	BSC	+2,77
Fundament	FLC	+1,65
Euter	UDC	+1,97

Linearprofil

		-2	0	2		
Größe	klein				+2.98	groß
Milchcharakter	wenig				+1.83	viel
Körpertiefe	wenig				+2.65	viel
Stärke	schwach				+2.20	stark
Beckenneigung	ansteigend				+0.54	abfallend
Beckenbreite	schmal				+3.28	breit
Hinterbeinwinkelung	steil				-0.85	gewinkelt
Klauen	flach				+2.39	hoch
Hinterbeinstellung	hackeneng				+2.49	parallel
Fundament Gesamt	niedrig				+2.07	hoch
Hintereuterhöhe	niedrig				+2.79	hoch
Hintereuterbreite	schmal				+2.83	breit
Zentralband	schwach				+1.54	stark
Strichplatzierung vorn	außen				+1.47	innen
Strichplatzierung hinten	außen				+1.09	innen
Vordereuteraufhängung	lose				+2.72	fest
Eutertiefe	tief				+2.27	hoch
Strichlänge	kurz				+0.04	lang