

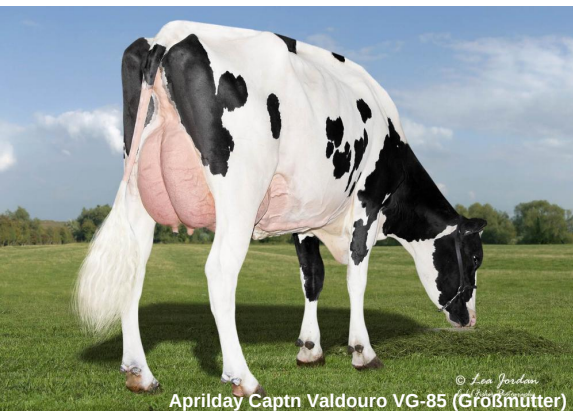


- sehr gute Milchleistung
- super Roboterzuchtwerte
- Kombination aus rot und hornlos

Gesamtzuchtwert USA DEZ 2025

TPI 2971 NM\$ 483

Leistung	Töchter/Herden (genomisch)		
Milch	+1165		
Fett %	-0,02	Eiweiß %	+0,00
Fett	+44	Eiweiß	+37



Bonn-P-Red

STGen Bonn-P-Red

HB-Nr. 298921 aAa: 243 Beta-Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AA Genetische Merkmale: - Reg. Nr. HO840003252544965

Pedigree

Roddie-PP x Marble-Red x VG-85 Captain x GP-84 Swingman x Helix x VG-85 Entile x EX-90 Aikman x VG-87 Bookem x April-Day Shottle Verdejo EX-91

Funktionalität

Zellzahl	SCS	2,96
Nutzungsdauer	PL	+2,8
Überlebensfähigkeit	LIV	+1,4
Konzeption Kühe	CCR	+0,3
Fruchtbarkeitsindex	FI	+0,2
Melkbarkeit	Mbk	101
Kalbeverlauf direkt	SCE	1,7%
Kalbeverlauf maternal	DCE	2,2%
Futterverwertung	Feed Saved	-38

Gesundheit

Gesundheitsindex	Health Index	+3,6
Mastitis	Mastitis	+1,5
Klaengesundheit	Hoof Health	-
Ketose	Ketosis	-0,4
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	-0,4
Metritis	Metritis	+1,7
Nachgebortsverhaltung	Ret. Placenta	+0,4

Roboter-Zuchtwerte

ST Zuchtwerte DEZ 2025

Robotic Cow Index	RCI	5,5
Effektive Melkgeschwindigkeit	Effective Milking Speed (lbs/min)	4,6
Boxenzeit	Boxtime (min)	7,6
Melkgeschwindigkeit	Milking Speed (lbs/min)	7,7

Effizienz-Zuchtwerte

ST Zuchtwerte DEZ 2025

Gesamtzuchtwert Effizienz	Eco\$	+801
Futterverwertung gesamt	EcoFeed Index	110
Futterverwertung Kühe	EcoFeed Cow	111
Futterverwertung Rinder	EcoFeed Heifer	105

Exterieur

Töchter/Herden (genomisch)

Exterieur gesamt	PTAT	+0,63
Milchtyp	DC	+0,78
Körper	BSC	-0,43
Fundament	FLC	+0,34
Euter	UDC	+0,49

Linearprofil

