



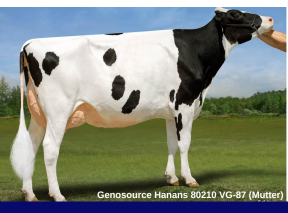
- spitzen Typvererber mit 2,50 PTAT bei 3095 gTPI
- hervorragend für Nutzungsdauer u. Gesundheit
- top Euter
- spezielles Ped.: Lambda-Sohn Captain-GM Roxy-Fam.!

## Gesamtzuchtwert USA AUG 2025 TPI 3095 NM\$ 455

Leistung	Töd	chter/Herden	(genomisch)		
Milch	+823				
Fett %	+0,01	Eiweiß %	+0,01		
Fett	+38	Eiweiß	+30		







## **Bigwig**

Genosource Bigwig-ET

HB-Nr. 773307 aAa: 243 Beta-Kasein: A1A2 Kappa Kasein: BB Genetische Merkmale: - Reg. Nr. HO840003260127521

**Ultraplus** 

## **Pedigree**

Delta-Lambda x VG-87 Hanans x EX-90 Captain x EX-91 Dynamo x Monterey x VG-85 Mogul x VG-85 Super x EX-92 Baxter x 8 Gen. EX. Roxy EX-97 Fam.

x VG-85 Super x EX-92 Baxter	x 8 Gen. EX, Roxy EX-97 Fam.	
Funktionalität		
Zellzahl	SCS	2,70
Nutzungsdauer	PL	+3,9
Überlebensfähigkeit	LIV	-0,2
Konzeption Kühe	CCR	+0,6
Fruchtbarkeitsindex	FI	+0,3
Melkbarkeit	Mbk	96
Kalbeverlauf direkt	SCE	2,1%
Kalbeverlauf maternal	DCE	1,8%
Futterverwertung	Feed Saved	-62
Gesundheit		
Gesundheitsindex	Health Index	+5,3
Mastitis	Mastitis	+1,6
Klauengesundheit	Hoof Health	98
Ketose	Ketosis	+1,2
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	+0,2
Metritis	Metritis	+1,7
Nachgeburtsverhaltung	Ret. Placenta	+0,4
Roboter-Zuchtwerte	ST Zuchtwerte AUG 2025	
Robotic Cow Index	RCI	3,8
Effektive Melkgeschwindigkeit	Effective Milking Speed (lbs/min)	3,8
Boxenzeit	Boxtime (min)	8,3
Melkgeschwindigekeit	Milking Speed (lbs/min)	6,2
Effizienz-Zuchtwerte	ST Zuchtwerte AUG 2025	
Gesamtzuchtwert Effizienz	Eco\$	+872
Futterverwertung gesamt	EcoFeed Index	121
Futterverwertung Kühe	EcoFeed Cow	114
Futterverwertung Rinder	EcoFeed Heifer	109

Exterieur		Töchter/Herden (genomisch)
Exterieur gesamt	PTAT	+2,50
Milchtyp	DC	+2,41
Körper	BSC	+0,51
Fundament	FLC	+0,98
Euter	UDC	+1,69

## Linearprofil

		-2	0	2		
Größe	klein				+2.71	groß
Milchcharakter	wenig				+2.41	viel
Körpertiefe	wenig				+1.74	viel
Stärke	schwach				+0.79	stark
Beckenneigung	ansteigend				+0.68	abfallend
Beckenbreite	schmal				+1.85	breit
Hinterbeinwinkelung	steil				+0.09	gewinkelt
Klauen	flach				+2.00	hoch
Hinterbeinstellung	hackeneng				+1.48	parallel
Fundament Gesamt	niedrig				+1.44	hoch
Hintereuterhöhe	niedrig				+2.81	hoch
Hintereuterbreite	schmal				+2.68	breit
Zentralband	schwach				+1.80	stark
Strichplatzierung vorn	außen				+1.81	innen
Strichplatzierung hinten	außen				+1.83	innen
Vordereuteraufhängung	lose				+1.99	fest
Eutertiefe	tief				+1.38	hoch
Strichlänge	kurz				-0.23	lang
			_			