

- Top-Euter und 3032 TPI
- seltener aAa 516
- Enkel von S-S-I Doc Have Not EX-96

Gesamtzuchtwert USA DEZ 2025

TPI 3032 NM\$ 301

Leistung	Töchter/Herden (genomisch)		
Milch	+396		
Fett %	+0,02	Eiweiß %	+0,05
Fett	+23	Eiweiß	+27



Hank Aaron

Higherransom Hank Aaron-ET

HB-Nr. 773502 aAa: 516 Beta-Kasein: A2A2 Kappa Kasein: BB Genetische Merkmale: -
Reg. Nr. HO840003216600254

Pedigree

Pearce x VG-88 Lambda x S-S-I Doc Have Not EX-96 x VG-86 Jedi x VG-85 Massey x
Cookiecutter MOM Halo VG-88 Fam.

Funktionalität

Zellzahl	SCS	2,98
Nutzungsdauer	PL	+2,8
Überlebensfähigkeit	LIV	-1,7
Konzeption Kühe	CCR	+0,8
Fruchtbarkeitsindex	FI	+0,1
Melkbarkeit	Mbk	95
Kalbeverlauf direkt	SCE	1,4%
Kalbeverlauf maternal	DCE	1,6%
Futtermittelverwertung	Feed Saved	-71

Gesundheit

Gesundheitsindex	Health Index	+8,3
Mastitis	Mastitis	+2,5
Klauengesundheit	Hoof Health	102
Ketose	Ketosis	+1,2
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	+0,9
Metritis	Metritis	+2,0
Nachgeburtsverhaltung	Ret. Placenta	+0,3

Exterieur

Töchter/Herden (genomisch)

Exterieur gesamt	PTAT	+2,68
Milchtyp	DC	+1,78
Körper	BSC	+0,69
Fundament	FLC	+2,17
Euter	UDC	+2,22

Linearprofil

Größe	klein	-2	0	2	+1.02	groß
Milchcharakter	wenig				+1.78	viel
Körpertiefe	wenig				+1.34	viel
Stärke	schwach				+1.07	stark
Beckenneigung	ansteigend				-2.40	abfallend
Beckenbreite	schmal				+2.41	breit
Hinterbeinwinkelung	steil				+0.20	gewinkelt
Klauen	flach				+1.99	hoch
Hinterbeinstellung	hackeneng				+2.77	parallel
Fundament Gesamt	niedrig				+2.08	hoch
Hintereuterhöhe	niedrig				+2.60	hoch
Hintereuterbreite	schmal				+3.15	breit
Zentralband	schwach				+2.00	stark
Strichplatzierung vorn	außen				+1.90	innen
Strichplatzierung hinten	außen				+2.51	innen
Vordereuteraufhängung	lose				+2.55	fest
Eutertiefe	tief				+1.42	hoch
Strichlänge	kurz				-0.76	lang