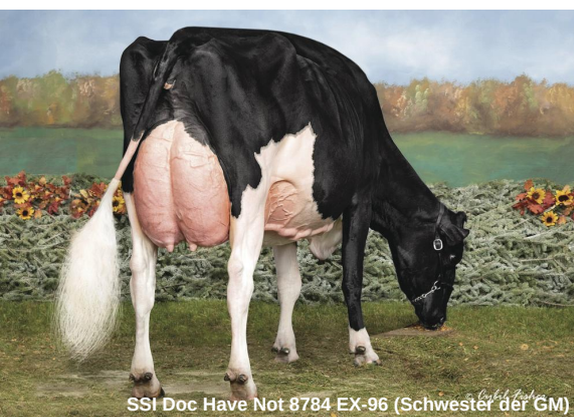


- >3200 TPI und +2,86 PTAT
- interessante Väterfolge aus MoM Halo VG-88
- sehr gute Euter

Gesamtzuchtwert USA AUG 2025

TPI 3209 **NM\$ 460**

Leistung	Töchter/Herden (genomisch)		
Milch	+283		
Fett %	+0,25	Eiweiß %	+0,08
Fett	+77	Eiweiß	+30



Brummel

DG Brummel

HB-Nr. 773666 aAa: 342 Beta-Kasein: A1A2 Kappa Kasein: AB Genetische Merkmale: -
Reg. Nr. HODEU000959408186

Pedigree

Blakely x VG-85 Renegade x EX-92 King Doc x VG-86 Jedi x VG-85 Massey x VG-88
ManOman x VG-88 Goldwyn x EX-90 Champion, Snow-N Denises Dellia EX-95 Fam.

Funktionalität

Zellzahl	SCS	2,95
Nutzungsdauer	PL	+2,0
Überlebensfähigkeit	LIV	-1,8
Konzeption Kühe	CCR	-0,4
Fruchtbarkeitsindex	FI	-0,2
Melkbarkeit	Mbk	103
Kalbeverlauf direkt	SCE	1,8%
Kalbeverlauf maternal	DCE	2,1%
Futtermittelverwertung	Feed Saved	-279

Gesundheit

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

Exterieur

Töchter/Herden (genomisch)

Exterieur gesamt	PTAT	+2,89
Milchtyp	DC	+1,35
Körper	BSC	+1,17
Fundament	FLC	+1,33
Euter	UDC	+2,29

Linearprofil

		-2	0	2		
Größe	klein				+1.93	groß
Milchcharakter	wenig				+1.35	viel
Körpertiefe	wenig				+1.42	viel
Stärke	schwach				+1.35	stark
Beckenneigung	ansteigend				-0.29	abfallend
Beckenbreite	schmal				+1.60	breit
Hinterbeinwinkelung	steil				+0.66	gewinkelt
Klauen	flach				+1.54	hoch
Hinterbeinstellung	hackeneng				+1.65	parallel
Fundament Gesamt	niedrig				+1.66	hoch
Hintereuterhöhe	niedrig				+3.17	hoch
Hintereuterbreite	schmal				+3.03	breit
Zentralband	schwach				+1.16	stark
Strichplatzierung vorn	außen				+1.16	innen
Strichplatzierung hinten	außen				+1.15	innen
Vordereuteraufhängung	lose				+2.98	fest
Eutertiefe	tief				+2.09	hoch
Strichlänge	kurz				+0.37	lang