

- direkt aus Lambda x Erbacres Snapple Shakira EX-97
- hornlos und Rotfaktor
- top Euter- und Exterieurwerte
- gute Zellzahl

Gesamtzuchtwert USA DEZ 2025

TPI 2663 NM\$ -97

Leistung	Töchter/Herden (genomisch)		
Milch	-163		
Fett %	+0,08	Eiweiß %	+0,01
Fett	+15	Eiweiß	-3



Stockholm-P-RC

Shaylas Stockholm-P RC

HB-Nr. 773497 aAa: 243 Beta-Kasein: A1A2 Kappa Kasein: AB Genetische Merkmale: - Reg. Nr. HO840003269890859

Pedigree

McDonald-P x VG-88 Delta-Lambda x Erbacres Snapple Shakira EX-97 x Miss Apple Snapple-Red EX-96 x 7. weitere Generationen EX Apples

Funktionalität

Zellzahl	SCS	2,83
Nutzungsdauer	PL	+0,2
Überlebensfähigkeit	LIV	-1,4
Konzeption Kühe	CCR	-1,9
Fruchtbarkeitsindex	FI	-1,5
Melkbarkeit	Mbk	102
Kalbeverlauf direkt	SCE	1,9%
Kalbeverlauf maternal	DCE	2,2%
Futterverwertung	Feed Saved	-442

Gesundheit

Gesundheitsindex	Health Index	+2,6
Mastitis	Mastitis	+2,0
Klaengesundheit	Hoof Health	96
Ketose	Ketosis	+1,0
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	+0,0
Metritis	Metritis	-0,7
Nachgebortsverhaltung	Ret. Placenta	+0,2

Roboter-Zuchtwerte

ST Zuchtwerte DEZ 2025

Robotic Cow Index	RCI	3,8
Effektive Melkgeschwindigkeit	Effective Milking Speed (lbs/min)	3,9
Boxenzeit	Boxtime (min)	8,5
Melkgeschwindigkeit	Milking Speed (lbs/min)	6,0

Effizienz-Zuchtwerte

ST Zuchtwerte DEZ 2025

Gesamtzuchtwert Effizienz	Eco\$	+312
Futterverwertung gesamt	EcoFeed Index	92
Futterverwertung Kühe	EcoFeed Cow	90
Futterverwertung Rinder	EcoFeed Heifer	100

Exterieur

Töchter/Herden (genomisch)

Exterieur gesamt	PTAT	+2,41
Milchtyp	DC	+1,02
Körper	BSC	+0,98
Fundament	FLC	+1,24
Euter	UDC	+1,99

Linearprofil

