



- mittelrahmige Kühe
- ideale Becken, beste Fundamente
- starke Inhaltstoffe

Gesamtzuchtwert USA APR 2026

TPI 2989 **NM\$ 480**

Leistung	Töchter/Herden (genomisch)		
Milch	+528		
Fett %	+0,12	Eiweiß %	+0,07
Fett	+54	Eiweiß	+35



Lapaloma



OCD London VG-86 (Mütter)



Sully Shottle Otomique-ET EX-90 (Stammkuh)

Lapaloma

BMN Lapaloma

HB-Nr. 499268 aAa: 423 Beta-Kasein: A1A2 Kappa Kasein: AA Genetische Merkmale: HH1
Reg. Nr. HODEU000541755177

Pedigree

Foreman x EX-90 Lavonte x VG-88 Gymnast x Damaris x Partyrock x VG-85 Mogul x VG-88
Man-O-Man x EX-90 Shottle x VG-87 Wizard

Funktionalität

Zellzahl	SCS	3,03
Nutzungsdauer	PL	+1,9
Überlebensfähigkeit	LIV	+1,2
Konzeption Kühe	CCR	+1,0
Fruchtbarkeitsindex	FI	+0,5
Melkbarkeit	Mbk	99
Kalbeverlauf direkt	SCE	1,2%
Kalbeverlauf maternal	DCE	1,6%
Futtermittelverwertung	Feed Saved	-69

Gesundheit

Gesundheitsindex	Health Index	+0,9
Mastitis	Mastitis	+0,0
Klauengesundheit	Hoof Health	105
Ketose	Ketosis	+1,5
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	+0,5
Metritis	Metritis	-0,1
Nachgeburtsverhaltung	Ret. Placenta	-0,7

Exterieur

Töchter/Herden (genomisch)

Exterieur gesamt	PTAT	+0,46
Milchtyp	DC	-0,12
Körper	BSC	+0,19
Fundament	FLC	+1,07
Euter	UDC	+0,42

Linearprofil

		-2	0	2		
Größe	klein				+0,01	groß
Milchcharakter	wenig				-0,12	viel
Körpertiefe	wenig				+0,01	viel
Stärke	schwach				+0,29	stark
Beckenneigung	ansteigend				-0,22	abfallend
Beckenbreite	schmal				+1,06	breit
Hinterbeinwinkelung	steil				+0,28	gewinkelt
Klauen	flach				+0,26	hoch
Hinterbeinstellung	hackeneng				+1,34	parallel
Fundament Gesamt	niedrig				+0,95	hoch
Hintereuterhöhe	niedrig				+0,75	hoch
Hintereuterbreite	schmal				+0,91	breit
Zentralband	schwach				-0,94	stark
Strichplatzierung vorn	außen				-0,78	innen
Strichplatzierung hinten	außen				-2,02	innen
Vordereuteraufhängung	lose				+0,81	fest
Eutertiefe	tief				+0,62	hoch
Strichlänge	kurz				+0,49	lang