

- ausßergewöhnlicher Leistungsvererber
- modernes, funktionales Linear
- super Nutzungsdauer & Zellgehalt

Gesamtzuchtwert USA DEZ 2025

TPI 3241 NM\$ 773

Leistung	Töchter/Herden (genomisch)		
Milch	+2366		
Fett %	-0,09	Eiweiß %	-0,06
Fett	+71	Eiweiß	+60



Moloko

Lambrecht Mytyme Moloko-ET

HB-Nr. 773352 aAa: n.v. Beta-Kasein: A1A2 Kappa Kasein: BE Genetische Merkmale: - Reg. Nr. HO840003213129696

Pedigree

Mytyme x Captain x VG-85 Aicon x VG-88 Embassy x EX-91 Robust x Ammon-Peachey Shauna EX-92 x Rudy Missy EX-92 Familie

Funktionalität

Zellzahl	SCS	2,77
Nutzungsdauer	PL	+3,9
Überlebensfähigkeit	LIV	+1,1
Konzeption Kühe	CCR	-0,3
Fruchtbarkeitsindex	FI	-0,6
Melkbarkeit	Mbk	101
Kalbeverlauf direkt	SCE	1,4%
Kalbeverlauf maternal	DCE	1,6%
Futterverwertung	Feed Saved	-17

Gesundheit

Gesundheitsindex	Health Index	+5,3
Mastitis	Mastitis	+2,1
Klaengesundheit	Hoof Health	104
Ketose	Ketosis	-0,1
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	-0,1
Metritis	Metritis	+2,0
Nachgebortsverhaltung	Ret. Placenta	+0,2

Roboter-Zuchtwerte

ST Zuchtwerte DEZ 2025

Robotic Cow Index	RCI	4,9
Effektive Melkgeschwindigkeit	Effective Milking Speed (lbs/min)	3,8
Boxenzeit	Boxtime (min)	7,4
Melkgeschwindigkeit	Milking Speed (lbs/min)	6,2

Effizienz-Zuchtwerte

ST Zuchtwerte DEZ 2025

Gesamtzuchtwert Effizienz	Eco\$	+989
Futterverwertung gesamt	EcoFeed Index	104
Futterverwertung Kühe	EcoFeed Cow	108
Futterverwertung Rinder	EcoFeed Heifer	95

Exterieur

Töchter/Herden (genomisch)

Exterieur gesamt	PTAT	+0,73
Milchtyp	DC	+0,42
Körper	BSC	+0,05
Fundament	FLC	+0,95
Euter	UDC	+0,46

Linearprofil

