

Quality



Jook Einstein Quality-ET

HB-Nr. 500871 aAa: 432 Beta-Kasein: A2A2 Kappa Kasein: BB Genetische Merkmale: -
Reg. Nr. HO840003213892679



Pedigree

Einstein
x Ragen
x Montross
x Supersire
x VG-85 Massey
x VG-85 O-Man

- Super Kombination: 2926 gTPI - 972 NM\$ - 151 gRZG
- moderne, top-ökonomische Kühe
- sehr gute Leistung
- mittlerer Rahmen und beste Euter

Gesamtzuchtwert TPI 2926 NM\$ 972 CM\$ 976

Leistung		Töchter/Herden (genomisch)		
Milch	Fett %	Fett	Eiweiß %	Eiweiß
+2110	-0,01	+79	-0,01	+64

Funktionalität		
Zellzahl	SCS	2,77
Nutzungsdauer	PL	+5,8
Überlebensfähigkeit	LIV	+1,1
Töchterfruchtbarkeit	DPR	+0,3
Fruchtbarkeitsindex	FI	0,4
Melkbarkeit	Mbk	98
Kalbeverlauf direkt	SCE	2,0%
Kalbeverlauf maternal	DCE	1,9%
Futterverwertung	Eco Feed	-
Futterverwertung	Feed Saved	+120

Gesundheit		
Gesundheitsindex	SCS	+3,8
Mastitis	Mastitis	+1,3
Klauengesundheit	Hoof Health	-
Ketose	Ketosis	+1,9
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	+0,2
Metritis	Metritis	+0,9
Nachgeburtsverhaltung	Ret. Placenta	-0,1

Zuchtwertschätzung USA August 2022

Exterieur PTAT +1,29		Töchter/Herden (genomisch)	
Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
+1,44	-0,94	+0,03	+1,77

Linearprofil					
		-2	0	2	
Größe	klein			-0.39	groß
Milchcharakter	wenig			+1.44	viel
Körpertiefe	wenig			-0.35	viel
Stärke	schwach			-0.36	stark
Beckenneigung	ansteigend			-0.52	abfallend
Beckenbreite	schmal			+0.64	breit
Hinterbeinwinkelung	steil			+0.23	gewinkelt
Klauen	flach			-0.46	hoch
Sprunggelenk	dick			n.v.	trocken
Hinterbeinstellung	hackeneng			-0.25	parallel
Bewegung	schlecht			n.v.	gut
Hintereuterhöhe	niedrig			+2.14	hoch
Zentralband	schwach			+1.06	stark
Strichplatzierung vorn	außen			+0.63	innen
Strichplatzierung hinten	außen			+0.86	innen
Vordereuteraufhängung	lose			+1.34	fest
Eutertiefe	tief			+0.29	hoch
Strichlänge	kurz			+0.36	lang

Foto2

Foto3