

Kurzinfo TPI



Trovatos



2.M. Penn-England Barb VG-87




5.M. Richmond-FD S Barbara EX-90



6.M. Richmond-FD Barbie EX-92

Trovatos

«Euter, Töchterfruchtbarkeit»

 Trooper x Spot Lite x Renegade VG-87 x Flagship VG-86 x Montross EX-92 x Super EX-90 x Baxter 2 EX-92 x Garrison EX-91 x Marshall VG-88 x Meadowlane GP-83 x Bell Elton VG-87 x Blackstar VG-88 x Cleitus GP-84 x Valerian EX-90 x Elevation VG-86 x Magician VG-85 x Bootmaker VG-86

 Penn England LLC, USA

Kuhfamilie: Richmond-FD S Barbara EX-90

Familie: Barbara ist auch die Mutter von Bombero und hatte damit einen großen Einfluss auf keine Geringere als Peak Bombero Maxima, der Mutter von Raptor, Rolan und Marius.

Trooper ist ein Renegade-Sohn und geht über Legendary und Josuper zurück auf Seagull-Bay Oman Mirror VG-86, die Mutter von Robust.

Profil: Trovatos ist der höchste, frei verfügbare Trooper-Sohn auf TPI-Basis der Welt. Er ist ein solider Leistungsbulle mit sehr hohen Inhaltsstoffen, bei positiver Töchterfruchtbarkeit. Seine PTAT, UDC und FLC-Werte sind für einen Bullen auf diesem Gesamtniveau ein absolutes Highlight. Hierbei ist insbesondere die Eutervererbung hervorzuheben. Hohe und breite Hintereuter mit starkem Zentralband, korrekter Strichplatzierung und längeren Strichen zeichnen ihn aus.

Anpaarungsempfehlung: Rainow, Mahjong, Rover

10.833653



Trovatos

Züchter: Penn England LLC, Williamsburg, PA, USA
Besitzer: SYNETICS

*23.05.2023

pp | ET | β-Kn A2/A2 | K-Kn AA | HH5 | aAa 243



UGM: Penn-England Barba 13511 VG-86



Selbe Kuhfamilie: Penn-England Barb13902



TPI
3217

NM\$
1125

Wolfhard Schulze

Trovatos

+ RICHMOND-FD S BARBARA-ET EX-90-FAMILIE

+ TOP-TPI-ZUCHTWERT

+ NUTZUNGSDAUER

Trooper v. Renegade
Barb 17906

1/1 LA 9362 4.12 386 3.63 340

Spot Lite v. Legacy
Barb 15984

(2) VG-87

2/2 LA 13944 4.09 570 3.46 483
HL 2 16003 4.05 648 3.41 546

Renegade v. Jaltaoak
Barba 13511

(3) VG-86

v. Flagship

Leistung

PTAM Milch lbs.	+1461
PTAF Fett lbs.	+109
PTAF% Fett %	+0.20
PTAP Eiweiß lbs.	+74
PTAP% Eiweiß %	+0.10

\$ Indizes

NM\$ Net Merit	\$ 1125
CMS Cheese Merit	\$ 1145
FMS Fluid Merit	\$ 977
GMS Grazing Merit	\$ 1091

Exterieur

PTAT Gesamtzuchtwert Exterieur	2.07
UDC Euter	2.14
FLC Fundament	1.56
BDC Körper	0.26

Funktionalität

PL Nutzungsdauer	5.8
LIV Überlebensfähigkeit	1.0
SCS Zellzahl	2.80

Reproduktion

DPR Töchterfruchtbarkeit	0.3
FI Fruchtbarkeitsindex	1.0
GL Trächtigkeitsdauer	-0.5
SCE Kalbeverlauf paternal	2.4
DCE Kalbeverlauf maternal	2.8
DSB Totgeburten maternal	5.4

		-1	0	+1	+2	
Linearpfprofil						
Größe	klein				0.73	groß
Stärke	schwach				0.46	stark
Körpertiefe	wenig				0.00	viel
Milchtyp	wenig				0.48	viel
Beckenneigung	ansteigend				-1.00	abfallend
Beckenbreite	schmal				-0.03	breit
Hinterbeinwinkelung	steil				-1.78	gewinkelt
Hinterbeinstellung	außen				2.13	parallel
Klauenwinkel	flach				2.17	steil
Fundament	niedrig				1.48	hoch
Vordereuteraufhängung	lose				2.77	fest
Hintereuterhöhe	tief				2.86	hoch
Hintereuterbreite	schmal				2.45	breit
Zentralband	schwach				0.62	stark
Eutertiefe	tief				1.81	hoch
Strichplatzierung vorne	außen				0.35	innen
Strichplatzierung hinten	außen				0.31	innen
Strichlänge	kurz				0.26	lang

info@masterrind.com

www.masterrind.com

ZWS 08/2024

GENETICS POWERED BY

SYNETICS



MASTER RIND
RINDERZUCHT UND VERMARKTUNG