

- atemberaubene Euter
- Nutzungsdauer und fitness
- ideale Anpaarung auf Captain-Blut

Gesamtzuchtwert USA DEZ 2025

TPI 3248 NM\$ 600

Leistung	Töchter/Herden 1104/178		
Milch	+571		
Fett %	+0,09	Eiweiß %	+0,07
Fett	+48	Eiweiß	+37



JOSEPH OPSA
PHOTO On-Duty



On-Duty Töchter bei Genosource



On-Duty Tochter

On-Duty

STGen Dubai On-Duty-ET

HB-Nr. 501046 aAa: 234 Beta-Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB Genetische Merkmale: - Reg. Nr. HO840003143701939

Pedigree

Dubai x VG-85 Fabulous x Flagship x VG-85 Kingboy x VG-89 Mogul x VG-85 Gabor

Funktionalität

Zellzahl	SCS	2,98
Nutzungsdauer	PL	+2,4
Überlebensfähigkeit	LIV	+1,3
Konzeption Kühe	CCR	+4,5
Fruchtbarkeitsindex	FI	+3,7
Melkbarkeit	Mbk	104
Kalbeverlauf direkt	SCE	1,4%
Kalbeverlauf maternal	DCE	1,5%
Futterverwertung	Feed Saved	+104

Gesundheit

Gesundheitsindex	Health Index	+5,6
Mastitis	Mastitis	+2,2
Klaengesundheit	Hoof Health	101
Ketose	Ketosis	+2,0
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	+0,2
Metritis	Metritis	+1,2
Nachgebortsverhaltung	Ret. Placenta	+0,0

Roboter-Zuchtwerte

ST Zuchtwerte DEZ 2025

Robotic Cow Index	RCI	6,1
Effektive Melkgeschwindigkeit	Effective Milking Speed (lbs/min)	5,3
Boxenzeit	Boxtime (min)	6,3
Melkgeschwindigkeit	Milking Speed (lbs/min)	9,9

Effizienz-Zuchtwerte

ST Zuchtwerte DEZ 2025

Gesamtzuchtwert Effizienz	Eco\$	+744
Futterverwertung gesamt	EcoFeed Index	98
Futterverwertung Kühe	EcoFeed Cow	98
Futterverwertung Rinder	EcoFeed Heifer	99

Exterieur

Töchter/Herden 462/94

Exterieur gesamt	PTAT	+1,84
Milchtyp	DC	+1,32
Körper	BSC	+1,02
Fundament	FLC	-0,42
Euter	UDC	+2,10

Linearprofil

