

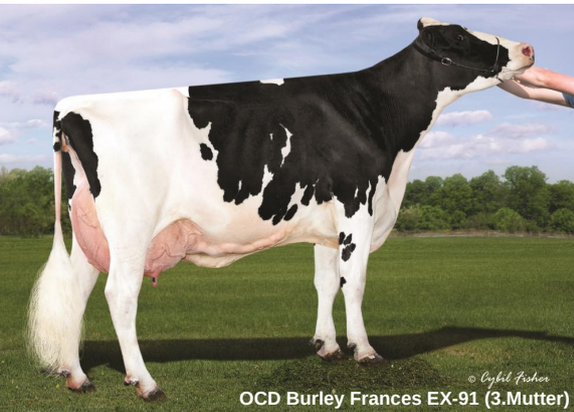


- hohes Niveau: über 3200 gTPI und +787 NM\$
- Komplettervererber mit sehr guten Eutern
- aus Markwell Durham Felice EX-92-Fam.
- hervorragendes Preis-/Leistungsverhältnis

Gesamtzuchtwert USA AUG 2025

TPI 3236 **NM\$ 787**

Leistung	Töchter/Herden (genomisch)		
Milch	+679		
Fett %	+0,28	Eiweiß %	+0,10
Fett	+104	Eiweiß	+48



Feast

OCD Hannity Feast-ET

HB-Nr. 773354 aAa: 234 Beta-Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB Genetische Merkmale: -
Reg. Nr. HO840003258827176

Pedigree

Hannity x Captain x VG-85 Coffee x EX-91 Burley x EX-90 Delta x VG-85 Numero Uno x EX-91 Goldwyn x EX-92 Durham x EX-90 Outside

Funktionalität

Zellzahl	SCS	3,03
Nutzungsdauer	PL	+2,0
Überlebensfähigkeit	LIV	-2,0
Konzeption Kühe	CCR	-1,2
Fruchtbarkeitsindex	FI	-1,1
Melkbarkeit	Mbk	105
Kalbeverlauf direkt	SCE	1,6%
Kalbeverlauf maternal	DCE	1,7%
Futterverwertung	Feed Saved	+182

Gesundheit

Gesundheitsindex	Health Index	-0,3
Mastitis	Mastitis	-0,5
Klauengesundheit	Hoof Health	102
Ketose	Ketosis	-0,7
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	-0,2
Metritis	Metritis	+1,1
Nachgeburtshaltung	Ret. Placenta	-0,2

Roboter-Zuchtwerte

ST Zuchtwerte AUG 2025

Robotic Cow Index	RCI	6,2
Effektive Melkgeschwindigkeit	Effective Milking Speed (lbs/min)	5,0
Boxenzeit	Boxtime (min)	6,6
Melkgeschwindigkeit	Milking Speed (lbs/min)	8,9

Effizienz-Zuchtwerte

ST Zuchtwerte AUG 2025

Gesamtzuchtwert Effizienz	Eco\$	+1011
Futterverwertung gesamt	EcoFeed Index	105
Futterverwertung Kühe	EcoFeed Cow	107
Futterverwertung Rinder	EcoFeed Heifer	91

Exterieur

Töchter/Herden (genomisch)

Exterieur gesamt	PTAT	+1,02
Milchtyp	DC	+1,29
Körper	BSC	-0,44
Fundament	FLC	+0,10
Euter	UDC	+1,07

Linearprofil

