

ECO-PP

HÄŕven Holsteins ECO-PP

HB-Nr. 499303 aAa: 423 Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB Haplotypen: HPP

Reg. Nr. HODEU000365078440

Pedigree

Speedy P x GP-84 Frenzy P x Dynamo x VG-85 Flagship x VG-87 Josuper x VG-85 Earnhardt
x Ammon-Peachey Shauna EX-92 Familie

Funktionalität

Konzeption Kühe	CCR	+
Zellzahl	SCS	2,88
Nutzungsdauer	PL	+2,50
Überlebensfähigkeit	LIV	+1,40
Kalbeverlauf direkt	SCE	1,20
Kalbeverlauf maternal	DCE	1,50

Gesundheit

Gesundheitsindex	Health index	+3,70
Mastitis	Mastitis	+1,00
Klauengesundheit	Hoof health	-
Ketose	Ketose	+0,20
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	+0,10
Metritis	Metritis	+1,30
Nachgeburtsverlagerung	Ret. Placenta	+0,70

Exterieur

PTAT +0,76

Milchtyp	DC	+0,03
Körper	BC	-0,43
Fundament	F&L	+0,47
Euter	UDC	+0,90

Linear

		-2	0	2	
Größe	klein			-0.11	groß
Milchcharakter	wenig			+0.03	viel
Körpertiefe	wenig			-0.58	viel
Stärke	schwach			-0.52	stark
Beckenneigung	ansteigend			-0.13	abfallend
Beckenbreite	schmal			+0.18	breit
Hinterbeinwinkelung	steil			-0.74	gewinkelt
Hinterbeinstellung	hackeneng			+0.37	parallel
Klauenwinkel	flach			+0.68	hoch
Fundament gesamt	schlecht			+0.43	gut
Hintereuterhöhe	tief			+0.97	schmal
Hintereuterbreite	hoch			+0.73	breit
Zentralband	schwach			+0.18	hoch
Strichplatzierung vorn	außen			+0.21	stark
Strichplatzierung hinten	außen			+0.17	innen
Vordereuteraufhängung	lose			+1.11	innen
Eutertiefe	tief			+1.12	fest
Strichlänge	kurz			-0.75	hoch

BULLSEYE
GENETICS



- Homozygot hornlos
- Outcross für die Hornloszucht
- moderne Laufstallkühe

Gesamtzuchtwert 12-2025
\$NM 516 gTPI 3014

Leistung

Milch	+374	Eiweiß %	+0,03
Fett %	+0,12	Eiweiß	+21
Fett	+48	Fett & Eiweiß	



Eco PP

