

Austin

NN Austin

HB-Nr. 499506 aAa: 432 Beta Kasein: A1A2 Kappa Kasein: AB Haplotypen: -
Reg. Nr. HODEU000365939609

Pedigree

Enclave x VG-86 Mirco x VG-86 Freemax x VG-85 Cameron x Eclair x VG-85 Suran

Funktionalität

Konzeption Kühe	CCR	
Zellzahl	SCS	2,87
Nutzungsdauer	PL	+2,00
Überlebensfähigkeit	LIV	+0,00
Kalbeverlauf direkt	SCE	0,90
Kalbeverlauf maternal	DCE	1,40

Gesundheit

Gesundheitsindex	Health index	+5,80
Mastitis	Mastitis	+1,80
Klauengesundheit	Hoof health	-
Ketose	Ketose	+1,30
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	+0,70
Metritis	Metritis	+1,20
Nachgeburtsverlagerung	Ret. Placenta	+0,00

Exterieur

PTAT +0,31

Milchtyp	DC	-0,58
Körper	BC	-0,04
Fundament	F&L	-0,27
Euter	UDC	+0,41

Linear

		-2	0	2	
Größe	klein			-0.07	groß
Milchcharakter	wenig			-0.58	viel
Körpertiefe	wenig			-0.31	viel
Stärke	schwach			+0.18	stark
Beckenneigung	ansteigend			+0.56	abfallend
Beckenbreite	schmal			-0.02	breit
Hinterbeinwinkelung	steil			-0.51	gewinkelt
Hinterbeinstellung	hackeneng			+0.00	parallel
Klauenwinkel	flach			+0.15	hoch
Fundament gesamt	schlecht			-0.35	gut
Hintereuterhöhe	tief			+0.36	schmal
Hintereuterbreite	hoch			+0.29	breit
Zentralband	schwach			+0.03	hoch
Strichplatzierung vorn	außen			+0.17	stark
Strichplatzierung hinten	außen			+0.09	innen
Vordereuteraufhängung	lose			+0.74	innen
Eutertiefe	tief			+0.48	fest
Strichlänge	kurz			+0.52	hoch

- Index Italien: 5247 PFT
- Index Spanien: 1269 ICO
- Index Frankreich: 200 ISU
- Index Dänemark: 29 NTM
- Index Polen: 153 PF

Gesamtzuchtwert 04-2026
\$NM 522 gTPI 3008

Leistung

Milch	+830	Eiweiß %	+0,07
Fett %	+0,10	Eiweiß	+47
Fett	+61	Fett & Eiweiß	



Austin



NN Antara VG-85

