

# Alonso

Nimmert Alonso

HB-Nr. 499304 aAa: 243 Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: BB Haplotypen: HH6

Reg. Nr. HODEU000364483180

## Pedigree

Arizona x GP-84 AltaZazzle x GP-84 Solution x Gurantee x VG-87 Penmanship x VG-88 MVP  
x Gold.N-Oaks Shottle Marbella VG-89 Familie

## Funktionalität

Konzeption Kühe	CCR	+
Zellzahl	SCS	2,70
Nutzungsdauer	PL	+3,90
Überlebensfähigkeit	LIV	+0,80
Kalbeverlauf direkt	SCE	1,00
Kalbeverlauf maternal	DCE	1,40

## Gesundheit

Gesundheitsindex	Health index	+7,20
Mastitis	Mastitis	+3,00
Klauengesundheit	Hoof health	-
Ketose	Ketose	+0,70
Labmagenverlagerung	Disp. Abomasum	+0,20
Metritis	Metritis	+1,60
Nachgeburtsverlagerung	Ret. Placenta	+0,30

## Exterieur

PTAT +0,36

Milchtyp	DC	+0,16
Körper	BC	-0,19
Fundament	F&L	+0,69
Euter	UDC	+0,38

## Linear

		-2	0	2	
Größe	klein			+0.25	groß
Milchcharakter	wenig			+0.16	viel
Körpertiefe	wenig			-0.33	viel
Stärke	schwach			-0.20	stark
Beckenneigung	ansteigend			-0.36	abfallend
Beckenbreite	schmal			-0.02	breit
Hinterbeinwinkelung	steil			-0.17	gewinkelt
Hinterbeinstellung	hackeneng			+0.69	parallel
Klauenwinkel	flach			+0.94	hoch
Fundament gesamt	schlecht			+0.68	gut
Hintereuterhöhe	tief			+0.60	schmal
Hintereuterbreite	hoch			+0.28	breit
Zentralband	schwach			-0.50	hoch
Strichplatzierung vorn	außen			-0.33	stark
Strichplatzierung hinten	außen			-0.93	innen
Vordereuteraufhängung	lose			+0.81	innen
Eutertiefe	tief			+0.89	fest
Strichlänge	kurz			+0.36	hoch

BULLSEYE  
GENETICS

SexedULTRA4M



- Index Polen: 168 PF
- Index Frankreich: 210 ISU
- Index Niederlande: 312 NVI
- Index Dänemark: 30 NTM

Gesamtzuchtwert 12-2025  
\$NM 518 gTPI 2986

## Leistung

Milch	+1048	Eiweiß %	+0,01
Fett %	-0,03	Eiweiß	+37
Fett	+35	Fett & Eiweiß	



Alonso



Westcoast Penmanship Aria VG-87 (4. Mutter)

