

Danhof

# GITAR 619189

aAa Code: 234165

geb.: 21.12.2017  
Züchter: Jason Danhof, Marshfield, USA  
Besitzer: Qnetics

gesext **35 €**

**TOPQSELECT+ GESEXT**

**20 €**



Alex Arkink

**Gymnast v. Doorsopen**  
**West Coast Penman Aria 3774**  
CA 12371470  
(2) VG 87  
2 LA 15238 4.01 611 3.47 528

**Penmanship v. Enforcer**  
**Gold-N-Oaks MVP Aria 2815**  
US 74072763  
(2) VG 88  
2 LA 11435 4.93 564 3.59 410

**MVP**  
**MS Gold-N-Oaks Adore 2500**  
(1) GP 83  
v. Epic

**RZG** 73 % Si. **150**  
**RZGesund** 55 % Si. **116**  
**RZRobot** 71 % Si. **133**

**RZM** 74 % Si. **133**  
**RZE** 63 % Si. **132**  
**RZS** 76 % Si. **130**  
**RZN** 66 % Si. **116**

**RZR** 53 % Si. **120**  
**RZD** 72 % Si. **95**  
**RZKm** 63 % Si. **108**  
**RZKd** 64 % Si. **99**

## MILCHLEISTUNG

Milch kg	<b>+1159</b>
Fett %	<b>-0.02</b>
Fett kg	<b>+44</b>
Eiweiß %	<b>+0.06</b>
Eiweiß kg	<b>+46</b>

## GESUNDHEITSMERKMALE

RZEuterfit	59 % Si.	<b>112</b>
RZKlaue	50 % Si.	<b>114</b>
RZRepro	51 % Si.	<b>110</b>
RZMetabol	53 % Si.	<b>112</b>
DDcontrol	51 % Si.	<b>122</b>
RZKälberfit	48 % Si.	<b>94</b>

## EXTERIEUR

Milchtyp	<b>109</b>
Körper	<b>117</b>
Fundament	<b>119</b>
Euter	<b>129</b>

→ **EXTERIEURSTAR AUS DER GOLD-N-OAKS ARABELL-FAMILIE**

→ **SUPER LINEARPROFIL, SPITZENWERTE FÜR GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT, ROBOTERTAUGLICH**



M: West Coast Penman Aria 3774  
USA

## LINEARPROFIL

		88	100	112	124	
Größe	klein					groß 139
Milchcharakter	wenig					viel 109
Körpertiefe	wenig					viel 122
Stärke	schwach					stark 119
Beckenneigung	ansteig.					abfall. 111
Beckenbreite	schmal					breit 124
Hinterbeinwinkelung	steil					gewink. 82
Klauenwinkel	flach					steil 119
Sprunggelenk	derb					trocken 95
Hinterbeinstellung	nach außen					parallel 118
Bewegung	schlecht					gut 115
Hintereuterhöhe	tief					hoch 133
Zentralband	schwach					stark 116
Strichplatzierung vorne	außen					innen 95
Strichplatzierung hinten	außen					innen 96
Vordereuteraufhängung	lose					fest 115
Eutertiefe	tief					hoch 120
Strichlänge	kurz					lang 116