

Bulle: **WITNESS P\*S** LOM DE000958444560 HB-NR. 10 / 168240 geb.: 02.03.23 ET

Genetische Bes. und Erbfehler: K-Kas AA B-Kas A2A2 ARF  
 ZLF TPF F2F DWF  
 B2F F5F F4F MSF

**WAALKES Pp\*** AT000818534568 2018 gGZW 134  
 MW 124 FW 103 FIT 111 ND 107 EGW 120 DMG 108 VIW 99  
 ZWM +991 ZWF +39 ZWF% -0.02 ZWE +33 ZWE% -0.03

**WIRBELWIND P\*S** AT000736267574 2021 gGZW 142

MW 123 FW 103 FIT 129 ND 127 EGW 127 DMG 109 VIW 105  
 ZWM +982 ZWF +37 ZWF% -0.05 ZWE +30 ZWE% -0.06

**WAIANA** AT000693499668 2019 gGZW 126  
 MW 111 FW 112 FIT 118 ND 113 EGW 111 DMG 100 VIW 105  
 Kalb. 3 JL 299 M 8267 F 395 F% 4.78 E 292 E% 3.53

**VIRGINIA** DE000953268383 2018 gGZW 137  
 MW 125 FW 111 FIT 110 ND 107 EGW 92 DMG 117 VIW 109  
 ZWM +1045 ZWF +36 ZWF% -0.08 ZWE +37 ZWE% ±0.00

**KAYLA** DE000955999835 2020 gGZW 123  
 MW 116 FW 108 FIT 108 ND 110 EGW 91 DMG 123 VIW 108  
 Kalb. 1 JL 305 M 10071 F 422 F% 4.19 E 363 E% 3.6

**KAYANA** DE000952414279 2017 gGZW 116  
 MW 109 FW 114 FIT 103 ND 111 EGW 100 DMG 112 VIW 94

Bewertete Tiere: - Relativzuchtwerte der einzelnen Merkmale

Sicherheit Zuchtwert Euter: **80%** 64 76 88 **100** 112 124 136

<b>Rahmen</b>	<b>104</b>								
<b>Bemuskelung</b>	<b>99</b>								
<b>Fundament</b>	<b>113</b>								
<b>Euter</b>	<b>117</b>								
<b>Kreuzhöhe</b>	<b>106</b> klein								groß
<b>Körperlänge</b>	<b>105</b> kurz								lang
<b>Hüftbreite</b>	<b>96</b> schmal								breit
<b>Rumpftiefe</b>	<b>99</b> seicht								tief
<b>Beckenneigung</b>	<b>113</b> eben								abfallend
<b>Sprg.winkelung</b>	<b>97</b> steil								säbelbeinig
<b>Sprg.ausprägung</b>	<b>113</b> voll								trocken
<b>Fessel</b>	<b>101</b> durchtrittig								steil
<b>Trachten</b>	<b>105</b> niedrig								hoch
<b>Voreuterlänge</b>	<b>102</b> kurz								lang
<b>Schenkeleuterlänge</b>	<b>94</b> kurz								fest
<b>Voreuteraufhängung</b>	<b>104</b> locker								stark ausgeprägt
<b>Zentralband</b>	<b>107</b> nicht ausgeprägt								hoch
<b>Euterboden</b>	<b>118</b> tief								lang
<b>Strichlänge</b>	<b>96</b> kurz								dick
<b>Strichdicke</b>	<b>88</b> dünn								innen
<b>Strichplazierung vorne</b>	<b>100</b> außen								innen
<b>Strichplazierung hinten</b>	<b>103</b> außen								nach innen
<b>Strichstellung</b>	<b>106</b> nach außen								reines Euter
<b>Euterreinheit</b>	<b>94</b> Nebenstriche								

erwünschter Bereich

Mängel: gelegentlich:

häufiger:

Farbbeschreibung:

Augenflecken:

Besamungsstation: RiVerGen

Samenverfügbarkeit: Samen frei verfügbar (gesext w)

**Zuchtwerte** Gesamtzuchtwert: gGZW 145 75% (-3)

**Milch:** Milchwert: 127 84% (-1)

Milch	Fett (kg)	(%)	Eiweiß (kg)	(%)	Anzahl Töchter
+922	+43	+0.05	+33	±0.00	DE/AT/CZ
					Bayern
					Bad.-Württ.
					DE sonstige
					Österreich
					Tschechien
					Internat. ges.

**Fleisch:** Fleischwert: 102 75% (-2)

Nettozunahme	Ausschlachtung	Handelsklasse
102 75%	106 75%	97 73%

**Fitness und Funktion:** Fitness: 133 80% (-2)

Nutzungsdauer	Persistenz	Zellzahl	Eutergesundheitswert	Vitalitätswert
128 69%	102 76%	119 76%	116 81%	108 73%

Fruchtbarkeitswert	Kalbeverlauf	Melkbarkeit
129 69%	pat 115 80% mat 111 76%	113 83%

Befruchtung: -%  
 Leistungssteigerung: 109 73%  
 Klauengesundheitswert: 107 69%

Mastitis	fr. Fruchtbk.stör.	Zysten	Milchfieber
101 58%	113 63%	107 62%	- -

**Exterieur:**

Töchter	Rahmen	Bemuskelung	Fundament	Euter	Euterreinheit
-	104	99	113	117 80%	94

**Phänotyp Töchter:**

Milch:	HD
100. Tg	-
1. La	-
2. La	-
3. La	-

Abkalbungen:	E	W	%ptH	%pTg	%mtH	%mTg
	0	0	-	-	0	-
	0	0	-	-	0	-

Genomischer Jungvererber

ZWS – Datum: 03.12.2024