

Bulle: **HUSIM PP*** LOM XX009201507770 HB-NR. 10 / 606955 geb.: 25.03.22

Genetische Bes. und Erbfehler: K-Kas AB B-Kas A1A2 ARF
 ZLF TPF F2F DWF
 B2F F5F F4F MSF

HAMLET Pp* AT000147665169 2019 gGZW 127
 MW 113 FW 113 FIT 112 ND 115 EGW 118 DMG 96 VIW 92
 ZWM +988 ZWF +22 ZWF% -0.21 ZWE +16 ZWE% -0.21

LINA AT000045711969 2019 GZW 122
 MW - FW 109 FIT 119 ND 116 EGW 112 DMG 93 VIW 104
 Kalb. JL - M - F - F% - E - E% -

HERMELIN DE000951697464 2016 gGZW 111
 MW 117 FW 108 FIT 88 ND 93 EGW 109 DMG 107 VIW 97
 ZWM +569 ZWF +32 ZWF% +0.09 ZWE +21 ZWE% +0.01

ARIELLE AT000553115738 2017 gGZW 123
 MW 112 FW 112 FIT 112 ND 111 EGW 103 DMG 81 VIW 99
 Kalb. 4 JL 305 M 12556 F 497 F% 3.96 E 427 E% 3.4

MANOLO Pp* DE000948496774 2015 gGZW 118
 MW 105 FW 111 FIT 112 ND 118 EGW 119 DMG 84 VIW 111
 ZWM +584 ZWF -2 ZWF% -0.30 ZWE +14 ZWE% -0.08

LEA AT000218210338 2016 gGZW 107
 MW 101 FW 100 FIT 109 ND 101 EGW 97 DMG 103 VIW 102
 Kalb. 5 JL 305 M 10319 F 381 F% 3.69 E 331 E% 3.21

Bewertete Tiere: - Relativzuchtwerte der einzelnen Merkmale

Sicherheit Zuchtwert Euter: **85%** 64 76 88 **100** 112 124 136

Rahmen	102								
Bemuskelung	100								
Fundament	109								
Euter	113								
Kreuzhöhe	104	klein							groß
Körperlänge	105	kurz							lang
Hüftbreite	96	schmal							breit
Rumpftiefe	98	seicht							tief
Beckenneigung	102	eben							abfallend
Sprg.winkelung	99	steil							säbelbeinig
Sprg.ausprägung	104	voll							trocken
Fessel	101	durchtrittig							steil
Trachten	106	niedrig							hoch
Voreuterlänge	99	kurz							lang
Schenkeulerlänge	98	kurz							lang
Voreuteraufhängung	105	locker							fest
Zentralband	112	nicht ausgeprägt							stark ausgeprägt
Euterboden	118	tief							hoch
Strichlänge	100	kurz							lang
Strichdicke	103	dünn							dick
Strichplazierung vorne	100	außen							innen
Strichplazierung hinten	110	außen							innen
Strichstellung	110	nach außen							nach innen
Euterreinheit	98	Nebenstriche							reines Euter

erwünschter Bereich

Mängel: gelegentlich:

häufiger:

Farbbeschreibung:

Augenflecken:

Besamungsstation: Neustadt/Aisch
 EUROgenetik

Samenverfügbarkeit: Samen frei verfügbar

Zuchtwerte **Gesamtzuchtwert: gGZW 130 80% (-2)**

Milch:	Milch	Fett (kg)	(%)	Eiweiß (kg)	(%)	Milchwert:	113	87%	(±0)
	+1198	+14	-0.38	+21	-0.23	DE/AT/CZ	-		
						Anzahl Töchter	-		
						Bayern	-		
						Bad.-Württ.	-		
						DE sonstige	-		
						Österreich	-		
						Tschechien	-		
						Internat. ges.	0		

Fleisch:	Nettozunahme	Ausschlachtung	Handelsklasse	Fleischwert:	107	79%	(±0)
	102 79%	110 79%	102 77%				

Fitness und Funktion:	Nutzungsdauer	Persistenz	Zellzahl	Eutergesundheitswert	Vitalitätswert	Fitness:	123	85%	(-2)
	128 75%	108 80%	114 81%	119 85%	103 95%				
	Fruchtbarkeitswert	Kalbeverlauf	Melkbarkeit						
	107	pat 91	mat 111						
	76%	99%	89%	Melkverhalten:100	69%				
	Befruchtung: ±0%			Klauengesundheitswert: 92	76%				
	Leistungssteigerung: 110	77%							
	Mastitis	fr. Fruchtbk.stör.	Zysten	Milchfieber					
	123 67%	103 71%	106 71%	102 34%					

Exterieur:	Töchter	Rahmen	Bemuskelung	Fundament	Euter	Euterreinheit
	-	102	100	109	113 85%	98

Phänotyp Töchter:

Milch:						HD
100. Tg						-
1. La						-
2. La						-
3. La						-
Abkalbungen:	E	458	3.1	5.2	0	-
	W	5198	1.8	3.4	0	-

Genomischer Jungvererber

ZWS – Datum: 01.04.2025