



# FLECKVIEH-EMBRYONENPAKET

**NOE GENETIK**  
RINDERZUCHTVERBAND

## 503 2 EMBRYONEN TANJA x (HABANERO/ M3 Pp)

<b>AT 45 5242 874 TANJA</b>	-A- *11.10.20 V,	
FLg131 121 +1042-0,16-0,08 (82) EX 113/ 98/105/117/(104)	V:AT 95 3502 538 GS DEFAC FLg138 123 +1009-0,07-0,06 (86)	VV:AT 51 4740 229 GS DER BESTE VM: 4/4 9885-3,84-3,30-705
	M:AT 25 0567 868 TATJANA FL 111 107 +446-0,14-0,05 (68) +1/1 6034-3,98-3,31-440 1. 6034-3,98-3,31-440 1.85-83-82-71 K147 M:1-3,37	MV:AT 96 1447 328 GS WATTKING FLg114 112 +966-0,33-0,12 (99) MM: +3/2 7837-4,90-3,63-669 2. 8536-4,74-3,59-711 MMV:DE 09 44502273 POLARBAER
Z=B		Z:50,0 10241-4,32-3,54-805 (12)
B: Perzi Robert, Perzi Bernhard, 02844453, Griesbach 13, 3822 Karlstein an der Thaya		

Genomische Zuchtwertschätzung Fleckvieh							5. April 2022
TANJA AT 45 5242 874	Rg: 24/257		W		geb. 11.10.2020		
GS DEFAC TO AT 95 3502 538	GS DER BESTE		DAX				
TATJANA AT 25 0567 868	GS WATTKING		WATT				
	TAMIRA		POLARBAER				
Züchter: Perzi Robert, Perzi Bernhard, Griesbach 13, 3822 Karlstein an der Thaya (NOE)							
Besitzer: Perzi Robert, Perzi Bernhard, Griesbach 13, 3822 Karlstein an der Thaya							NOE
<b>ZUCHTWERTE</b>							MW 121 - FW 112 - FIT 109 - GZW 131 73 +6
ZWS DE/AT/CZ	Differenz zu letzter ZWS: GZW +0, MW -1, FW +3, FIT -1					125 34	
<b>MILCH</b>	Mkg	F%	Fkg	E%	Ekg	<b>MW</b>	
	+1042	-0,16	+29	-0,08	+30	121 82	+6
	+728	-0,11	+21	-0,05	+21	115 39	
<b>FLEISCH</b>	NTZ	AUS	HKL		<b>FW</b>		
	114 75	116 74	100 72		112 74		-2
	114 34	116 33	103 33		114 34		
<b>FITNESS</b>	ND	Pers	LS	FRW	FFR	ZYS	FIT
	115 67	88 73	100 70	108 66	103 60	107 60	109 78
	110 30	92 34	103 31	106 30	100 28	105 28	106 36
	KVLp	KVLm	VIW	EGW	ZZ	MAS	OZW
	104 81	107 72	102 70	103 79	95 74	114 53	126 80
	103 37	107 33	101 34	102 36	96 33	109 26	Rg:59
	DMG	MVH					
	126 82	100 58					
	121 36	98 26					
<b>EXTERIEUR</b>							113 - 98 - 105 - 117 79

	AI	gZW	64 76 88 100 112 124 136				
Rahmen	109	113	[Bar chart showing range from 100 to 112]				
Bemuskelung	99	98	[Bar chart showing range from 100 to 112]				
Fundament	104	105	[Bar chart showing range from 100 to 112]				
Euter	114	117	[Bar chart showing range from 100 to 112]				
Kreuzhöhe	111	115	klein				groß
Körperlänge	109	112	kurz				lang
Hüftbreite	105	110	schmal				breit
Rumpftiefe	104	105	seicht				tief
Beckenneig.	103	103	eben				abfallend
Sprg.winkel	100	99	steil				säbelbeinig
Sprg.auspräg.	103	106	voll				trocken
Fessel	97	97	durchtrittig				steil
Trachten	106	105	niedrig				hoch
Voreuterlänge	102	106	kurz				lang
Sch.euterlänge	99	98	kurz				lang
Voreuteraufh.	105	106	locker				fest
Zentralband	105	109	nicht ausg.				stark ausg.
Euterboden	114	113	tief				hoch
Strichlänge	89	82	kurz				lang
Strichdicke	97	94	dünn				dick
Strichplatz. vo.	108	109	außen				innen
Strichplatz. hi.	107	107	außen				innen
Strichstell. hi.	109	109	nach außen				nach innen
Euterreinheit	103	104	Nebenstr.				reines Euter

### GENETISCHE BESONDERHEITEN UND ERBFEHLER

Frei von: ARFh, B2F, DWF, F2F, F4F, MSF, TPF, ZLF  
 Träger von: F5C  
 Status unklar: -  
 Genet. Besonderheiten: Beta Kasein A1A2, gehört (pp\*), Kappa Kasein AA



## Vorschätzung möglicher Kälber:

### TANJA x HABANERO

<b>gGWZ 135</b> (74)	<b>MW 127</b> (83)	+1224	-0,15	-0,06
----------------------	--------------------	-------	-------	-------

FW 110 (74)	FIT 110 (78)	ÖZW 130 (80)		
NTZ: 112 (76)	ND: 114 (67)	Frw: 104 (67)	FFr: 103 (61)	Zys: 103 (60)
AUS: 112 (74)	Pers: 97 (74)	Kp: 109 (80)	Km: 107 (73)	Viw: 107 (70)
HKL: 102 (72)	ZZ: 102 (74)	Egw: 105 (79)	Mas: 107 (53)	
	Mbk: 119 (82)	Lst: 104 (71)	MVH: 101 (58)	

Merkmal	ZW	64	76	88	100	112	124	136	
Rahmen	106				■				
Bemuskelung	100				■				
Fundament	106				■				
Euter	113				■	■			
Kreuzhöhe	106	klein			■				groß
Körperlänge	107	kurz			■				lang
Hüftbreite	106	schmal			■				breit
Rumpftiefe	104	seicht			■				tief
Beckenneigung	99	eben			■				abfallend
Sprg.winkel	98	steil			■				säbelbeinig
Sprg.auspräg.	101	voll			■				trocken
Fessel	99	durchtrittig			■				steil
Trachten	107	niedrig			■				hoch
Voreuterlänge	107	kurz			■				lang
Sch.euterlänge	103	kurz			■				lang
Vordereuteraufh.	107	locker			■				fest
Zentralband	110	nicht ausg.			■				stark ausg.
Euterboden	106	tief			■				hoch
Strichlänge	92	kurz		■					lang
Strichdicke	91	dünn		■					dick
Strichplatz. vo.	108	außen			■				innen
Strichplatz. hi.	104	außen			■				innen
Strichstell. hi.	106	nach außen			■				nach innen
Euterreinheit	104	Nebenstr.			■				reine Euter

### TANJA x M3 Pp\*

<b>gGWZ 132</b> (73)	<b>MW 122</b> (82)	+803	-0,03	+0,02
----------------------	--------------------	------	-------	-------

FW 105 (74)	FIT 117 (78)	ÖZW 129 (80)		
NTZ: 107 (76)	ND: 119 (67)	Frw: 109 (66)	FFr: 107 (60)	Zys: 104 (60)
AUS: 105 (73)	Pers: 96 (73)	Kp: 106 (80)	Km: 105 (73)	Viw: 102 (71)
HKL: 101 (72)	ZZ: 110 (74)	Egw: 116 (79)	Mas: 120 (53)	
	Mbk: 116 (81)	Lst: 103 (69)	MVH: 100 (57)	

Merkmal	ZW	64	76	88	100	112	124	136	
Rahmen	110				■				
Bemuskelung	102				■				
Fundament	107				■				
Euter	122				■	■			
Kreuzhöhe	111	klein			■				groß
Körperlänge	107	kurz			■				lang
Hüftbreite	110	schmal			■				breit
Rumpftiefe	105	seicht			■				tief
Beckenneigung	99	eben			■				abfallend
Sprg.winkel	101	steil			■				säbelbeinig
Sprg.auspräg.	101	voll			■				trocken
Fessel	106	durchtrittig			■				steil
Trachten	107	niedrig			■				hoch
Voreuterlänge	101	kurz			■				lang
Sch.euterlänge	101	kurz			■				lang
Vordereuteraufh.	114	locker			■				fest
Zentralband	106	nicht ausg.			■				stark ausg.
Euterboden	117	tief			■				hoch
Strichlänge	90	kurz		■					lang
Strichdicke	92	dünn		■					dick
Strichplatz. vo.	115	außen			■				innen
Strichplatz. hi.	107	außen			■				innen
Strichstell. hi.	109	nach außen			■				nach innen
Euterreinheit	105	Nebenstr.			■				reine Euter