

Liebe Interessenten,

wir bieten „Rafaela“ des oberbayerischen Alpenfleckviehschlages an.

Geboren am 05.10.2022
Vater: Wüstensohn 10/00854425
Mutter: Nr. 225 siehe LKV-nachweis
Typisiert: Ergebnisse siehe Typisierungsblatt
frei von Gendefekten
A2A2
Und enthornt
Besamt am: 06.03.2024
Von : Highness 10/00874600
Soll Kalben: 18.12.2024

Wir sind ein oberbayerischer Kalbinnenaufzuchtbetrieb im Isarwinkel und bieten unseren Tieren einen Fressliegeboxenlaufstall, Weidegang von Mai bis Ende Oktober. Alle Tiere sind auch das Anhängen gewohnt.

Unsere Tiere füttern wir mit Silage, Heu und Grummet aus eigener Produktion, sowie gvo- freiem Kraftfutter.

LKV-Leistungsdaten sowie das Typisierungsergebnis sende ich gerne per Mail zu.

Weitere Auskünfte über uns und unser Zuchtviehangebot gerne über...

Familie Dachs
Dorf 9
83674 Gaißach
Tel: 08041-796414

Andreas.Dachs@t-online.de



Tier Zuchtwerte

27.08.2024

DE 09 57415063 RAFAELA, FL, w, Geboren: 05.10.2022, Cust.-Chip

Geburtsbetrieb: 14187137251 Rieder Andreas

Aktueller Betrieb: 14173124150 Dachs Andreas

Vater: DE 09 53631006 WUESTENSOHN Mutter: DE 09 52719745 225

Vatersvater: DE 09 51373137 WORLDCUP Muttersvater: AT 90 7021 117 INROS

Fehler-ZWS: MSF;DWFh;F2F;B2F;TPF;ZLF;F4F;ARF;pp*;AB;F5F;A2A2;F1F;

Anzahl väterliche HG: 1367

Rang GZW / OEZW in HG: 1029 / 896

Status Genotyp: Genotyp konfliktfrei

Leistung und Fitness	Art ZW	gZW	g Si.	PI	PI Si.	Exterieur	Art ZW	gZW	g Si.	PI	PI Si.
Gesamtzuchtwert	g	108	77	112	39	Rahmen	g	98	81	101	36
Milchwert	g	108	86	105	43	Bemuskelung	g	112	71	114	35
Fleischwert	g	98	74	100	35	Fundament	g	102	65	97	34
Fitnesswert	g	103	82	108	40	Euter	g	99	83	104	36
Milchmenge	g	680	80	575	41	Kreuzhöhe	g	94	79	98	36
Fettmenge	g	-1,4	79	-3,2	41	Körperlänge	g	97	74	102	35
Eiweissmenge	g	21,8	78	15,5	40	Hüftbreite	g	105	72	106	35
Fettprozent	g	-0,34	79	-0,31	41	Rumpftiefe	g	110	71	112	35
Eiweissprozent	g	-0,03	78	-0,06	40	Beckenneigung	g	79	75	91	35
Netto-/Tägl. Zunahme	g	98	75	102	35	Sprunggelenkwinkel	g	101	76	100	35
Ausschlachtung	g	93	74	94	34	Sprunggelenksausprägung	g	89	75	88	35
Handelsklasse	g	104	73	104	35	Fessel	g	106	71	103	35
Nutzungsdauer	g	103	72	105	36	Trachten	g	111	62	107	34
Persistenz	g	110	79	109	41	Vordereuterlänge	g	96	71	99	35
Eutergesundheitswert	g	102	83	111	41	Schenkeleuterlänge	g	106	72	101	35
Zellzahl	g	103	79	112	39	Vordereuteransatz	g	94	74	101	35
Melkbarkeit	g	110	85	104	39	Zentralband	g	105	69	104	35
Melkverhalten	g	95	64	99	34	Euterboden	g	94	78	100	36
Mastitis	g	100	60	106	32	Strichlänge	g	83	82	86	36
Fruchtbarkeitswert	g	99	72	101	35	Strichdicke	g	104	73	101	35
Frühe Fruchtbarkeitsstörungen	g	102	67	99	34	Strichplatzierung	g	100	85	102	36
Zysten	g	106	66	105	34	Strichplatzierung hinten	g	105	77	105	35
Kalbeverlauf paternal	g	102	81	105	38	Strichstellung	g	102	79	103	36
Kalbeverlauf maternal	g	99	76	104	37	Euterreinheit	g	96	72	101	35
Vitalitaetswert	g	97	71	99	35						
Klauengesundheitswert	g	106	71	103	34						
Ökolog. Gesamtzuchtwert	g	108	83	112	41						

RAFAELA DE 09 57415063 05.10.2022 W



Hinweis: Dies ist kein Abstammungsnachweis im Sinne der gesetzlichen Bestimmungen.

<p>RAFAELA DE 09 57415063 *TA geb. 05.10.22(4.) W E FL-A 90,8% FL, 9,2% RB gGZW108 77% (FL) 9,2% RB MW 108 86% +680-0,34-1-0,03+22 FIT 103 82% ND 103 72% Pers 110 79% FRW 99 Kp 102 Km 99 VIW 97 EGW 102 ZZ 103 M 110 EX 98 112 102 99 (96)</p>	<p>V: WUESTENSOHN DE 09 53631006 10/00854425 17 gGZW125 98% (FL) 9,5% RB FL-A MW 110 99% +752-0,37-2-0,01+26 FW 111 99% 114/100/113 FIT 114 97% ND 106 93% Pers 104 99% FRW 110 Kp 103 Km 106 VIW 95 EGW 121 ZZ 122 M 97 EX 681T 104 131 90 102 (106) 648T 7.916 3,94 312 3,50 277</p>	<p>VV: WORLDCUP DE 09 51373137 10/00180838 17 gGZW122 99% (FL) 6,8% RB FL-A MW 112 99% +703-0,15+16-0,07+19 FW 111 99% 110/104/111 FIT 108 99% EX 853T 103 116 103 108 (105)</p>	<p>VVV: WERTVOLL AT 68 2079 528 10/00606108 VVM: LAMORE DE 09 49532703</p>
<p>bel. 06.03.24 (2) mit HIGHNESS DE 09 56869491 FL-A10/00874600 Soll-K.: 18.12.24</p>	<p>M: 225 DE 09 52719745 GZW 99 58% (FL) 8,9% RB FL-C MW 101 74% +399-0,25-5-0,11+5 FIT 102 62% ND 103 49% Pers 114 64% FRW 93 Kp 106 Km 101 VIW 103 EGW 100 ZZ 101 M 111 +5/4,1 10.302 3,42 353 3,17 327 HL: 21/10.777 3,43 370 3,12 336 LL: 1499/1299 42.309 1.449 1.342 1. 305 9.077 3,41 309 3,17 288 +5/4 294 9.536 3,44 328 3,15 300 HL:2. 305 10.667 3,43 366 3,12 333 M 2 (LC) 3,20 ZKZ 4/366(0)</p>	<p>VM: FLORIDA DE 09 52110996 BM 9 EY gGZW113 87% (FL) 12,3% RB FL-A MW 108 94% +594-0,26+2-0,03+18 +4/4,7 9.910 4,14 410 3,51 348 +4/4 305 10.017 4,04 405 3,43 344</p>	<p>VMV: RALDI DE 09 44108728 10/00198645 VMM: FLOREST DE 09 49529323</p>
		<p>MV: INROS AT 90 7021 117 *TA 10/00605921 A1 gGZW 94 99% (FL) 15% RB FL-A MW 102 99% +544-0,21+4-0,20+2 FW 73 99% 77/77/82 FIT 102 99% EX 889T 97 85 101 113 (100)</p>	<p>MVV: INHOF DE 09 37031151 10/00191907 MVM: ROSENSTOLZ A* AT 26 9347 117</p>
		<p>MM: ROMINE DE 09 49643341 GZW 99 59% (FL) 2,7% RB FL-D MW 94 78% -166-0,08-13+0,02-4 +6/5,9 9.779 3,78 369 3,36 328 +6/5 299 9.419 3,79 357 3,37 318</p>	<p>MMV: OBI *TA DE 09 45937492 10/00177320 MMM: 049 DE 09 86390899</p>



Tier Zuchtwerte

13.01.2023

DE 09 57415063 , FL, w, Geboren: 05.10.2022, Cust.-Chip

Geburtsbetrieb: 14187137251 Rieder Andreas

Aktueller Betrieb: 14173124150 Dachs Andreas

Vater: DE 09 53631006 WUESTENSOHN Mutter: DE 09 52719745 225

Vatersvater: DE 09 51373137 WORLDCUP Muttersvater: AT 90 7021 117 INROS

Fehler-ZWS: MSF;DWFh;F2F;B2F;TPF;ZLF;F4F;ARFh;pp*;AB;F5F;A2A2;

Anzahl väterliche HG: 1061

Rang GZW / OEZW in HG: 905 / 763

Status Genotyp: Genotyp konfliktfrei

Leistung und Fitness	Art ZW	gZW	g Si.	PI	PI Si.	Exterieur	Art ZW	gZW	g Si.	PI	PI Si.
Gesamtzuchtwert	g	112	72	119	34	Rahmen	g	98	76	102	30
Milchwert	g	113	82	111	40	Bemuskelung	g	110	63	109	27
Fleischwert	g	102	71	107	24	Fundament	g	107	56	100	25
Fitnesswert	g	101	77	112	35	Euter	g	104	77	111	30
Milchmenge	g	693	74	695	36	Kreuzhöhe	g	95	74	100	30
Fettmenge	g	9,9	73	10,8	35	Körperlänge	g	96	67	102	28
Eiweissmenge	g	23,2	72	18,8	34	Hüftbreite	g	103	65	105	28
Fettprozent	g	-0,22	73	-0,21	35	Rumpftiefe	g	111	64	111	27
Eiweissprozent	g	-0,02	72	-0,07	34	Beckenneigung	g	85	68	99	28
Netto-/Tägl. Zunahme	g	101	72	108	25	Sprunggelenkwinkel	g	101	68	101	28
Ausschlachtung	g	95	71	101	24	Sprunggelenksausprägung	g	94	68	92	28
Handelsklasse	g	109	70	108	24	Fessel	g	105	63	101	27
Nutzungsdauer	g	103	66	109	29	Trachten	g	110	52	105	24
Persistenz	g	110	73	107	35	Vordereuterlänge	g	103	64	106	27
Eutergesundheitswert	g	99	78	114	36	Schenkeulerlänge	g	108	65	100	28
Zellzahl	g	100	73	112	33	Vordereuteransatz	g	98	67	109	28
Melkbarkeit	g	113	80	108	35	Zentralband	g	107	61	106	27
Melkverhalten	g	99	55	103	25	Euterboden	g	95	72	103	29
Mastitis	g	100	52	111	25	Strichlänge	g	83	77	87	30
Fruchtbarkeitswert	g	98	65	101	29	Strichdicke	g	101	67	98	28
Frühe Fruchtbar.störungen	g	103	59	99	27	Strichplatzierung	g	99	80	102	30
Zysten	g	105	58	103	27	Strichplatzierung hinten	g	104	70	105	28
Kalbeverlauf paternal	g	102	79	106	36	Strichstellung	g	105	73	105	29
Kalbeverlauf maternal	g	96	72	105	33	Euterreinheit	g	98	65	105	28
Vitalitaetswert	g	98	68	102	33						
Ökolog. Gesamtzuchtwert	g	113	79	120	37						

WUESTENSOHN

DE 09 53631006 Geb.: 29.09.2018

Rafaela Vater



Rasse: Fleckvieh, 9,5% Red Holstein
Züchter: Heinrich Herbert, 95163 Weissenstadt/De
HB (DE): 854425
Linie: HORROR

Befruchtungswert: -1%
CRV auf Anfrage verfügbar
Greifenberg auf Anfrage verfügbar
Genostar auf Anfrage verfügbar #4392

WORLD CUP DE 09 51373137 122/112/+703-0,15-0,07	GS WERTVOLL AT 68 2079 528	WILLIAMS	gGW 125
	LAMORE DE 09 49532703	WATT	
FLORIDA DE 09 52110996 113/108/+594-0,26-0,03 4/4 10017-4,05-3,43-749 2. 11186-4,11-3,44-845	RALDI DE 09 44108728	GS RAU	MW 110 FW 111 FIT 114
	FLOREST DE 09 49529323 4/4 9376-3,80-3,58-692	EVEREST	
ZUCHTWERTE (13.08.2024)		NK	gGW 125 (98)

GZW +0, MW +0, FW +0, FIT +0

MILCH						+752 -0,37 -2 -0,01 +26	MW 110 (99)
Abschnitt	Tö.	Mkg-F%-E%-FEkg	Stallø	Tö.	PM		
100-Tage:	1378	2853-3,82-3,28-203	9109	1674	-		
1. Lakt.:	648	7916-3,94-3,50-589	9309	1674	6		
2. Lakt.:	3			393	3		
3. Lakt.:	0			0	0		

FLEISCH						FW 111 (99)	
Nettozunahme:	114 (99)	Ausschlachtung:	100 (99)	Handelsklasse:	113 (99)		
FITNESS						ÖZW 120 (98)	FIT 114 (97)
Nutzungsdauer:	106 (93)	Eutergesundheitswert:	121 (98)	Zellzahl:	122 (99)	Mastitis: 116 (88)	
Persistenz:	104 (99)	Fruchtbarkeitswert:	110 (95)	Klauengesundheitswert:	100 (95)	Frühe Fruchtstör. 100 (94)	
Leistungssteigerung:	111 (95)	Kalbeverlauf paternal:	103 (99)	Kalbeverlauf maternal:	106 (98)	Zysten: 112 (93)	
Melkbarkeit:	97 (99)	Melkverhalten:	96 (94)	Vitalitätswert:	95 (98)	Milchfieber: 106 (94)	

EXTERIEUR						681 Töchter: 104 - 131 - 90 - 102 (98)			
Merkmal				76	88	100	112	124	136
Rahmen	104								
Bemuskelung	131								
Fundament	90								
Euter	102								
Kreuzhöhe	96	klein							groß
Körperlänge	107	kurz							lang
Hüftbreite	112	schmal							breit
Rumpftiefe	124	seicht							tief
Beckenneigung	91	eben							abfallend
Sprungelenkwinkel	95	steil							säbelbeinig
Sprungelenksausprägung	71	voll							trocken
Fessel	107	durchtrittig							steil
Trachten	113	niedrig							hoch
Voreuterlänge	95	kurz							lang
Schenkeleuterlänge	100	kurz							lang
Voreuteraufhängung	97	locker							fest
Zentralband	108	nicht ausgepr.							stark ausgepr.
Euterboden	97	tief							hoch
Strichlänge	86	kurz							lang
Strichdicke	108	dünn							dick
Strichplatzierung vorne	103	außen							innen
Strichplatzierung hinten	107	außen							innen
Strichstellung hinten	104	nach außen							nach innen
Euterreinheit	106	Nebenstrich							reine Euter

Frei von: ARF, B2F, DWF, F2F, F5F, TPF, ZLF
Gen. Besonderheiten: Beta-Kasein A2A2, Kappa-Kasein AA
Farbe: 48% dunkelrot, 33% rot, 17% dunkelgelb, 2% gelb
Scheckung: 30% gedeckt, 20% gescheckt, 34% gefleckt, 11% gesprenkelt, 5% weiß
Kopf: 8% roter Kopf, 10% einseitiger Augenfleck, 14% beidseitiger Augenfleck



HIGHNESS

DE 09 56869491 Geb.: 26.02.2021

Kalbvater



Rasse: Fleckvieh
Züchter: Estelmann Hans und Maria, 85049 Ingolstadt/DE
HB (DE): 874600
Linie: HUCH

Befruchtungswert: -1%
Bayern Genetik: frei verfügbar
Vöcklabruck: frei verfügbar #874600
Bauer: frei verfügbar

HELIKON DE 09 54609373 127/119/+620+0,13-0,01	HERZPOCHEN DE 09 51854398	HERZSCHLAG	gGWZ 144
MAXIMA DE 09 52097773 143/122/+913-0,03-0,05 3/2 11384-4,32-3,39-878 2. 11866-4,47-3,48-943	LEILA DE 09 50502140	HURLY	
	MANDRIN AT 65 0446 817	MANDARIN	MW 128 FW 116 FIT 119
	MIAMI DE 09 49967235 7/7 8266-4,18-3,61-645	MANIGO	

ZUCHTWERTE (13.08.2024) GJV gGWZ 144 (82)

GZW +0, MW +0, FW +0, FIT +1

MILCH +922 +0,13 +50 +0,00 +33 MW 128 (89)

FLEISCH FW 116 (81)

Nettozunahme: 116 (81) **Ausschlachtung:** 116 (82) **Handelsklasse:** 106 (80)

FITNESS ÖZW 137 (87) FIT 119 (86)

Nutzungsdauer: 113 (75)	Eutergesundheitswert: 102 (86)	Zellzahl: 99 (82)	Mastitis: 108 (66)
Persistenz: 113 (82)	Fruchtbarkeitswert: 115 (76)	Klauengesundheitswert: 101 (78)	Frühe Fruchtstörungen: 110 (72)
Leistungssteigerung: 111 (76)	Kalbeverlauf paternal: 120 (99)	Kalbeverlauf maternal: 108 (90)	Zysten: 113 (71)
Melkbarkeit: 115 (88)	Melkverhalten: 99 (69)	Vitalitätswert: 116 (97)	Milchfieber: 96 (37)

EXTERIEUR 0 Töchter: 99 - 92 - 100 - 94 (86)

Merkmal	76	88	100	112	124	136	
Rahmen 99							
Bemuskelung 92							
Fundament 100							
Euter 94							
Kreuzhöhe 103							klein
Körperlänge 98							lang
Hüftbreite 90							schmal
Rumpftiefe 96							seicht
Beckenneigung 97							eben
Sprungelenkwinkel 107							steil
Sprungelenksausprägung 112							voll
Fessel 93							durchtrittig
Trachten 99							niedrig
Voreuterlänge 100							kurz
Schenkeleuterlänge 96							kurz
Voreuteraufhängung 96							locker
Zentralband 90							nicht ausgepr.
Euterboden 103							tief
Strichlänge 99							kurz
Strichdicke 102							dünn
Strichplatzierung vorne 99							außen
Strichplatzierung hinten 91							außen
Strichstellung hinten 96							nach außen
Euterreinheit 95							Nebenstrich

Frei von: ARF, B2F, DWF, F2F, F5F, TPF, ZLF
Gen. Besonderheiten: Beta-Kasein A2A2, Kappa-Kasein AA

