

# Leistungsblatt

29.10.2023 Alle Angaben ohne Gewähr

## Monney Farm Romanus ORIANE P

CH 120.1531.8948.2 ♀

Geb.Datum	09.03.2020	Abz.		K-Kasein		B-Kasein A2		Rassecode	HO
Blutanteile	HB-A	reinrassig						Hornlosigkeit	POR
Genetische Marker									
Eigentümer	4610041	Annick Monney, Ch. du Clos 50, 1675 Mossel							
Züchter	4610041	Annick Monney, Ch. du Clos 50, 1675 Mossel							

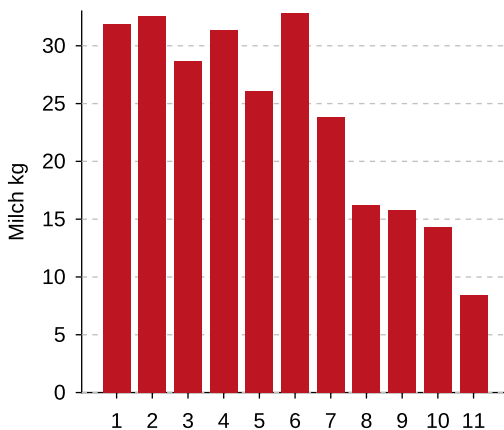
TGD-Holstein ROMANUS PP ET POS AB A1A2	View-Home POWERBALL P ET POC AB A2A2	Da-So-Burn Mom EARNHARDT P ET AA A1A2
CH 120.1255.5563.5 24.10.2015	US 3011789392.9 20.05.2013	Pine-Tree 2149Robst 4846 ET
G +725 +35 +44	TGD-Holstein Ladd REGINA ET RDC AB A1A2	Tiger-Lily Dtry LADD RED P ET POC CDC AB A1A2
B% 99 ISET 1207 +0.06 +0.22	CH 120.0747.1806.8 24.05.2013	TGD-Holstein Toystory RUBY
Monney Farm Fitz JENA	Toc-Farm FITZ ET H3C A1A2	Val-Bisson DOORMAN ET H5C AB A2A2
CH 120.1291.6151.1 27.09.2016	IT 53990116251.5 07.03.2014	Toc-Farm Snow FLORA ET
L2 1.L ++G+ G+80	Monney Farm Goldsun GLADYS RDC	Toc-Farm GOLDSUN ET
Ø 2L 9'020 kg 3.99% 3.20%	CH 120.1103.3210.4 18.06.2014	Monney Farm Emotion WHITNEY

CH																Melkbarkeit		
Datum	B% Milch	Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiw. kg	Eiw. %	B% Pers.	Pers.	B% ZZ	ZZ	B% FBK	FBK	ISET	IPL	IFF	Datum	IV%	DMG
08.08.2023	52	+831	+38	+0.05	+38	+0.12	54	102	46	93	31	106	1171	123	100			

Standardlaktation											Gesamtlaktation						Code		
Kalbedatum	Kalbealter	Abschl.	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiw. %	Eiw. kg	Z/R	Pers.	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiw.%	Eiw. kg	PM	MM	Lak
11.10.2022	2.07	1	305	8350	3.99	333	3.34	279	0 / 3	93	380	9244	4.09	378	3.42	316	A4		
Ø 1L 8350 3.99 333 3.34 279 93											380	9244	4.09	378	3.42	316			
Kursiv dargestellte Laktationsdaten sind geschätzte 305-Tage Leistungen											Lebensleistung						kg Milch/Leb. Tag:		
1: beeinträchtigt (AN), 2: Frühgeburt, 3: Unterbruch, 4: Spülung ET, 6: verworfen											380	9244	4.09	378	3.42	316	7.0		

Probedatum	Nr.	Milch kg Probe	Milch kg Tag	Fett %	Eiw. %	ZZ 1000/ml	HS mg/dl	PM	MM
08.11.2022	1	31.9	31.9	3.96	3.20	58	26	A4	
13.12.2022	2	32.6	32.6	4.05	3.24	63	24	A4	
18.01.2023	3	28.7	28.7	4.05	3.24	124	36	A4	
21.02.2023	4	31.4	31.4	3.68	3.41	92	23	A4	
27.03.2023	5	26.1	26.1	4.49	3.38	165	25	A4	
02.05.2023	6	32.8	32.8	3.70	3.51	84	27	A4	
05.06.2023	7	23.8	23.8	3.79	3.30	164	31	A4	
05.07.2023	8	16.2	16.2	4.15	3.27	84	23	A4	
07.08.2023	9	15.8	15.8	4.51	3.91	148	28	A4	
06.09.2023	10	14.3	14.3	5.00	4.07	181	21	A4	
09.10.2023	11	8.4	8.4	5.45	4.55	242	33	A4	

Laktationsverlauf



Milchproben

Exterieur									
Datum	Lak	Meth.	Format	Becken	Gliedmassen	Euter	Zitzen	Total	
25.01.2023	1	L	G+ 82	G 76	G 78	F 74		G 77	
ZW Exterieur		ITP-Exterieur		B% ITP: 41		Publikation am: 08.08.2023			
Label		CH							
ITP		106							
Format		107							
Becken		104							
Gliedmassen		99							
Euter		101							
Kreuzbeinhöhe		104							
Rel. Höhe Vorhand		96	tief						hoch
Brustbreite		101	schmal						breit
Körpertiefe		102	wenig						hoch
Lende		98	schwach						stark
Rippenstruktur		119	wenig						viel
Beckenneigung		94	ansteig.						abfallend
Beckenbreite		112	schmal						breit
Knochenbau		100	grob						flach
Hinterbeinwinkelung		105	gerade						stark gew.
Fusswinkel		85	spitz						stumpf
Trachtenhöhe		96	wenig						viel
Hinterbeinstellung		95	kuhhässig						korrekt
Bewegung		108	schlecht						ideal
Aufhängung vorn		104	lose						fest
Aufhängung hi. Höhe		97	tief						hoch
Aufhängung hi. Breite		105	schmal						breit
Zentralband		96	kein						stark
Eutertiefe		106	tief						hoch
Drüsigkeit		103	schwer						drüsig
Zitzenlänge vorn		114	kurz						lang
Zitzenvert. vorn		82	weit						eng
Zitzenvert. hinten		94	weit						eng

HOLCHEF120153189482

Letzte Besamungen / ET (max 2)			
25.04.2023		Fertalys	trächtig
06.02.2023	1	DOMINGO	CH 120.1159.8343.1
Bes. Codes 1: besamt 2: belegt 5: Embryotransfer / *unbeobachtet			