

### Tages-Tierklinik Rosenheim GmbH · Innaustr. 11 · 83026 Rosenheim

Frau Isabell Unterstraßer Eichenstr. 17 83253 Rimsting

20.02.2024

Sehr geehrte Frau Unterstraßer,,

Anbei die Laborergebnisse, mit freundlichen Grüßen

## Informationen

Auftragsnummer:

226862375

Anforderungsident:

226862375

Befundart:

Endbefund

Auftragsbezogene Hinweise: 16.02.2024

## Laborergebnis

# Probenentnahme:

### Probenentnahme:

Text: Zystozenteseurin

## Bakteriologische Untersuchung (Urin)

# Keimzahl

U (Nachweisgrenze: <100 кВЕ/ml Urin) Kein Nachweis von aerob wachsenden Bakterien nach selektiver Kultivierung.

## Hemmstoffnachweis

Text: negativ Kein Nachweis antimikrobieller Hemmstoffe nach Auswertung des Bacillus subtilis-Hemmstofftests.

### Kultur (aerob)

Text: Kein Nachweis von aerob wachsenden Bakterien

# Informationen

Auftragsnummer:

226863227

Anforderungsident:

226863227

Befundart:

Endbefund

Auftragsbezogene Hinweise: 16.02.2024

Laborergebnis

Bankverbindung

Sparkasse Rosenheim · IBAN DE53 7115 0000 0020 1817 49 · BIC BYLADEM1ROS Ust.ID Nr. DE354260868 · Steuernummer 156/140/00713

Parameter	Wert	Von	Bis	Maßeinhe <sup>-</sup>	it!	
E. cuniculi AK im Serum IFT (Immun	fluoreszenz-Test	t)				
E. cuniculi AK im Serum IFT (Immun	fluoreszenz-Test	t)				
Text: negativ Ein Antikörper-Titer (Ig ist als negativer Befund Encephalitozoonose auffä eine erneute Titer-Kontro	zu werten. Soll llige klinische	lte im weiter Symptomatik	en Verlauf bestehen,	eine für wird empfohler		
Kaninchenprofil/Meerschweinchenp	rofil					
Harnstoff-N:	11	13	29	mg/dl	44.20	
Kreatinin:	0,9	0,8	1,8	mg/dl		
Gesamteiweiß:	4,9	5,4	7,5	g/dl	140	
y-GT:	10	1	13	υ/1		
AST (GOT):	56	_		< 249 U/1		
GLDH:	4			u/1		
Glucose:	158	75	155	mg/d1		
Fruktosamin:	247	314	527	umo1/1	T	
CK:	1.883	100	500	u/1		
Triglyceride gesamt: Calcium:	78	243	390	mg/dl		And the second s
	2,9	3,1	3,9	mmo1/1		
anorg.Phosphat:	0,8	1,2	2	mmo1/1	- 1 -	And the second s
Blutbild						
Leukozyten:	11,4	6	12	G/1		
Erythrozyten:	5,9	4	7	т/1		
Hämoglobin:	12,5	8	15	g/dl		
нämatokrit:	34	30	50	%		
MCV:	57	59	75	f]	1 <del>-</del> 1	
MCH:	21,2	19,5	24,7	pg		
MCHC:	37,2	31,1	34,8	g/d1	+	
Thrombozyten:	284	115	940	G/1		
Differential-Blutbild					(4)	
Basophile Granulozyten:	0	1	7	%	25 .21	
Eosinophile Granulozyten:	0	0	4	%		
Stabkernige:	0	e <sup>2</sup>		%		
Text: Das Differentialblutbild	-	isch erstell	t.	70		
Segmentkernige:	64	20	75	%		
Lymphozyten:	35	30	85	%		
Monozyten:	1	1	4	%		
Basophile Gr. (absolut):	0	1	4			
5 (6)				/u1 /::3		
Eosinophile Gr. (absolut):	0			/u] /::1		
Stabkernige (absolut):	0			/u1		
Segmentkernige (absolut):	7.322			/u1		
Lymphozyten (absolut):	4.004			/u1		
Monozyten (absolut):	114			/u1		
Atypische Zellen:	0	0		%		
Anisozytose:	0	0				
Polychromasie:	0	0				

# Mit freundlichen Grüßen

()