



Klinik für kleine Klautiere, Stiftung TiHo Hannover
Bischofsholer Damm 15, 30173 Hannover

Rudi Tussing & Uli Korte
Am Gülzer Wald 47
19273 Teldau/Gülze

Klinik für kleine Klautiere
und forensische Medizin und
Ambulatorische Klinik

Prof. Dr. Martin Ganter
Bischofsholer Damm 15
30173 Hannover
Tel.: (0511) 856-7264
Fax: (0511) 856-7590
martin.ganter@tiho-hannover.de

Befund zum Auftrag F/20/001229/K

Hannover, 28.5.2020

Eingegangen am: 25.05.2020
Identifikation: Sz 203
Tierart: Ziege
Tieranzahl: 90

Material: Serum / Plasma Ziege
Ziel: CAE-VMRD-ELISA

Untersuchungsnummer	Tieridentifikation	Aktivität (%)	
20/1229-1	68755	13	<i>negativ</i> = (1)
20/1229-2	22712	8	(1)
20/1229-3	46310	8	(1)
20/1229-4	04204	1	(1)
20/1229-5	04235	3	(1)
20/1229-6	64103	4	(1)
20/1229-7	03405	8	(1)
20/1229-8	01583	13	(1)
20/1229-9	88449	13	(1)
20/1229-10	04246	9	(1)
20/1229-11	46293	7	(1)
20/1229-12	68743	1	(1)
20/1229-13	80028	-1	(1)
20/1229-14	46318	1	(1)
20/1229-15	38084	4	(1)
20/1229-16	90753	6	(1)
20/1229-17	46299	8	(1)
20/1229-18	04180	6	(1)
20/1229-19	88419	-4	(1)

Fortsetzung auf Seite 2

Material: Serum / Plasma Ziege

Fortsetzung

Ziel: CAE-VMRD-ELISA

Untersuchungsnummer	Tieridentifikation	Aktivität (%)	
20/1229-20	88398	-2	(1)
20/1229-21	90742	9	(1)
20/1229-22	46307	2	(1)
20/1229-23	90733	10	(1)
20/1229-24	68749	8	(1)
20/1229-25	15568	13	(1)
20/1229-26	78102	13	(1)
20/1229-27	68740	-0,2	(1)
20/1229-28	43467	-2	(1)
20/1229-29	43469	2	(1)
20/1229-30	15586	2	(1)
20/1229-31	88395	5	(1)
20/1229-32	00063	6	(1)
20/1229-33	15567	11	(1)
20/1229-34	04207	2	(1)
20/1229-35	68757	0,4	(1)
20/1229-36	88399	-5	(1)
20/1229-37	64079	5	(1)
20/1229-38	04234	-3	(1)
20/1229-39	88424	3	(1)
20/1229-40	64095	2	(1)
20/1229-41	68756	10	(1)
20/1229-42	68738	-0,5	(1)
20/1229-43	68748	-1	(1)
20/1229-44	78101	-3	(1)
20/1229-45	68744	4	(1)
20/1229-46	68742	-4	(1)
20/1229-47	46294	-1	(1)
20/1229-48	04233	-0,4	(1)
20/1229-49	68752	-1	(1)
20/1229-50	04245	-3	(1)
20/1229-51	22689	-0,8	(1)
20/1229-52	22700	-10	(1)
20/1229-53	04255	-5	(1)
20/1229-54	88404	-6	(1)

Fortsetzung auf Seite 3

Material: Serum / Plasma Ziege
 Ziel: CAE-VMRD-ELISA

Fortsetzung

Untersuchungsnummer	Tieridentifikation	Aktivität (%)	
20/1229-55	22690	0,2	(1)
20/1229-56	04257	-2	(1)
20/1229-57	22695	-2	(1)
20/1229-58	22691	-3	(1)
20/1229-59	22717	-3	(1)
20/1229-60	13693	-9	(1)
20/1229-61	90741	-11	(1)
20/1229-62	38083	-10	(1)
20/1229-63	88397	-8	(1)
20/1229-64	22696	-7	(1)
20/1229-65	88384	-5	(1)
20/1229-66	12442	0,1	(1)
20/1229-67	46311	-2	(1)
20/1229-68	88388	-1	(1)
20/1229-69	22694	0,5	(1)
20/1229-70	88307	1	(1)
20/1229-71	44019	-3	(1)
20/1229-72	38109	-0,2	(1)
20/1229-73	38104	3	(1)
20/1229-74	15587	1	(1)
20/1229-75	38079	10	(1)
20/1229-76	79622	6	(1)
20/1229-77	15590	2	(1)
20/1229-78	15575	-5	(1)
20/1229-79	15602	-3	(1)
20/1229-80	79619	2	(1)
20/1229-81	22697	-0,5	(1)
20/1229-82	22715	0,7	(1)
20/1229-83	22702	-1	(1)
20/1229-84	04256	-0,2	(1)
20/1229-85	88408	0,01	(1)
20/1229-86	46308	1	(1)
20/1229-87	22699	1	(1)
20/1229-88	88421	-0,3	(1)
20/1229-89	15597	-3	(1)

Fortsetzung auf Seite 4

Material: Serum / Plasma Ziege

Fortsetzung

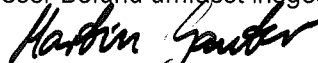
Ziel: CAE-VMRD-ELISA

Untersuchungsnummer	Tieridentifikation	Aktivität (%)
20/1229-90	88410	3 (1)

Bei Tieren in der Inkubationszeit sind häufiger Aktivitäten zwischen 30 und 35% nachweisbar. Solche Tiere sollten nach 2 Monaten nachuntersucht werden.

1) **negativ**

Dieser Befund umfasst insgesamt 4 Seiten


(Prof. Dr. M. Genter)