

Endbefund

Tierhalter:	BAYER ROCKT KANINCHENHILFE E.V.	Tiername:/Rasse:	TONI/		
Tierart:	Kaninchen	Geschlecht:	männlich kastriert	Entnahme:	20.03.26
Alter:	3 Jahre	Geburtsdatum:	01.05.2022	Eingang:*	21.03.26 07:38
Material:	1 x Serum			Untersuchungsbeginn:*	21.03.26
				Endbefund:*	24.03.26 18:20
Barcode:	2424763532	Labor-ID*:	AL B126 0361		

Untersuchung	Ergebnis	Einheit	Referenzbereich	Methode
--------------	----------	---------	-----------------	---------

Antigen-/Antikörpernachweise

Encephalitozoon cuniculi-Ak (IgG)	<1:80		< 1:80	 IFT
Encephalitozoon cuniculi-Ak (IgM)	<1:80		< 1:80	 IFT

Bewertung: < 1:80 = negativ, keine Antikörper gegen Encephalitozoon-cuniculi (EC) nachweisbar. Die Encephalitozoon-cuniculi-(EC-)Antikörperbestimmung gilt als relativ sicheres diagnostisches Mittel, weil AK bereits 13-28 Tage nach Infektion nachweisbar sind, deutlich vor dem Auftreten klinischer Symptome (ab 8-10 Wochen). Eine negativer Befund schließt eine Infektion in der Frühphase (-14 Tage p. i.) nicht aus und kann in seltenen Fällen (- 4 %) auch von einem Tier stammen, dass keine Antikörper gegen EC bildet oder möglicherweise gerade alle Antikörper verbraucht hat. In diesen Fällen ist eine gute Ausschlussdiagnostik und eine Nachkontrolle sinnvoll.

Mit kollegialen Grüßen - validiert durch: Tierarzt Philipp Blaseg

Der Bericht wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

Rechnung an: Einsender

Untersuchung bei ANTECH k) Leverkusen, h) Hamburg, n) Berlin, m) München, 1) Untersuchung im ANTECH-Verbund, 2) Untersuchung extern, 3) nicht akkreditiert. Die Ergebnisse der Analysen beziehen sich nur auf das eingesandte Material. Die Verantwortung der Richtigkeit der Angaben liegt beim Einsender.

*Die Angaben wurden vom Labor bereitgestellt.