

Endbefund

Tierhalter:	KANINCHENHILFE BAYERN ROCKT	Tiername:/Rasse:	LEON/		
Tierart:	Kaninchen	Geschlecht:	unbekannt	Entnahme:	20.04.26
Alter:		Geburtsdatum:	/	Eingang:*	21.04.26 07:13
Chip Nr.:		Tiernr.:		Untersuchungsbeginn:*	21.04.26
Material:	1 x Blutausstrich, 1 x EDTA-Blut			Endbefund:*	21.04.26 10:32
Barcode:	2424763553	Labor-ID*:	AL B172 0206		

Untersuchung	Ergebnis	Einheit	Referenzbereich		Methode
Blutbild, groß					
Leukozyten	6.6	G/l	3.0 - 11.9		FCM
Erythrozyten	6.49	T/l	5.36 - 8.13		FCM
Hämoglobin	137	g/l	113 - 171		PHO
Hämatokrit	0.43	l/l	0.36 - 0.55		RECH
MCV	65.5	fl	59.3 - 69.6		FCM
MCH	21.1	pg	18 - 22		RECH
MCHC	32.2	g/dl	30 - 32		RECH
Thrombozyten	314	G/l	193 - 725		FCM
Bemerkung zum Blutbild: Gesunde, adulte Kaninchen haben ein lymphozytäres Blutbild. Bei bakteriellen Infektionen zeigen sie, im Gegensatz zu Hund und Katze, weder eine Leukozytose noch einen Anstieg der Zahl der stabkernigen neutrophilen Granulozyten (Linksverschiebung), sondern nur eine Verschiebung des Verhältnisses von Lymphozyten- und Neutrophilenzahl zugunsten der segmentkernigen, neutrophilen Granulozyten (sog. Pseudolinksverschiebung).					
Retikulozyten, Absolut	98	G/l	< 302.23		RECH
Retikulozytenzahlen bei Kaninchen und Meerschweinchen schwanken sehr stark und können auch bei gesunden Tieren sehr niedrig/hoch sein. Bei Anämie werden hohe Retikulozytenzahlen (oberer Ref.bereich und darüber) als Zeichen von guter, niedrige Retikulozytenzahlen (unterer Referenzbereich und darunter) als Zeichen von mangelnder Regeneration gesehen.					
Differentialblutbild					
Neutrophile	46	%	15 - 61		FCM
Lymphozyten	41	%	32 - 81		FCM
Monozyten	4	%	0 - 12		FCM
Eosinophile	3	%	0 - 1		FCM
Basophile	6	%	0 - 7		FCM
Sonstige Zellen	0	%			FCM
Neutrophile absolut	3036	/ul	820 - 5031		RECH
Lymphozyten abs	2706	/ul	1576 - 7870		RECH
Monozyten abs	264	/ul	0 - 756		RECH
Eosinophile abs	198	/ul	0 - 82		RECH
Basophile absolut	396	/ul	0 - 518		RECH
Sonstige Zellen absolut	0	µl			RECH

Mit kollegialen Grüßen - validiert durch: Tierärztin Eva Radtke (FTÄ f. klinische Laboratoriumsdiagnostik)

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.