

Bearbeitungszeiten* von Proben und Stabilität des Probenmaterials

Untersuchung	Stabilität des Probenmaterials		Bearbeitungsdauer (nach Probeneingang)	
	Regulär	Ausnahmen	Regulär	Ausnahmen
Stuhluntersuchung	4 Tage	Parasiten: 2 Wochen	3-5 Werktage	Fäkales Fettsäureprofil: 14 Tage Pilzdifferenzierung u./o. Antimykogramm: + 3-5 Tage
Mikrobiom- und andere molekulargenetische Analysen	7 Tage		14 Tage	
Analabklatsch	2 Wochen		3 Werktage	
Vagi-Check®	7 Tage		3-5 Werktage	Resistenzprüfung: + 3-5 Tage
Blutuntersuchung	Serum: 7 Tage Vollblut: 3 Tage		mind. 7-14 Tage	
Atemgastest	4 Wochen		2 Werktage	
Hormonuntersuchung	2 Wochen		10 Tage	
Mikrobiologische Untersuchung	7 Tage	Sputum, Speichel: 4 Tage Urinkultur: 4 Tage Spermaabstrich: 4 Tage	mind. 5 Werktage	Geschabsel: bis zu 3 Wochen (bei Hautpilzen) Resistenzprüfung: + 3-5 Tage
Kotuntersuchung	4 Tage		3-5 Werktage	Canine Pankreas-Elastase 1: 7-10 Werktage Giardia (Vermehrungsprotein): 7-10 Werktage
Fellmineralanalyse	Unbegrenzt		2-3 Wochen	

* alle Bearbeitungszeiten beschreiben den Regelfall. Bei außerordentlichen Ereignissen können die Bearbeitungszeiten von dieser Tabelle abweichen.

