

薬物分析検査

■ フェノバルビタール ■ 臭化カリウム (KBr)

■ ジゴキシシン

検査価格はp.72をご覧ください。

検査項目名	検査方法	検体量	保存方法	所要日数	血中有効濃度		単位
					犬	猫	
フェノバルビタール	CLEIA法	血清 0.3 ml	冷蔵 または 冷凍	~2	15~45	15~30	μg/ml
臭化カリウム (KBr)	比色法	血清 0.5 ml		5~8	1.0~3.0 ^{※1}	0.8~2.0 ^{※2}	mg/ml
ジゴキシシン	CLEIA法	血清 0.4 ml		1.0~2.0	ng/ml		

証明書

証明書

※1 単独投与の場合

※2 フェノバルビタールとの併用の場合

注1 薬物療法またはモニタリングプログラムに関しては、製品の添付文書に書かれた投与量、適応、相互作用、および注意事項に関する詳細をご参照ください。

注2 分離材入りチューブでのご送付では薬剤が吸着されることがあります。血清のみを分注した検体送付用チューブでお送りください。

検体採取証明書について

証明書の項目は海外へ空輸しております。必ず依頼書の「検体採取証明書」欄にご署名（フルネーム）、ご捺印の上、ご依頼ください（p.8参照）。

ご依頼時の注意点

- 検査項目が複数あり、検体が足りなくなる恐れがある場合には、検査依頼書の検査項目のチェック欄に優先順位を記入してください。
- 以下の場合ご依頼をお受けできない場合がございます。
指定の条件をみたしていない検体
 - 検体材料
 - 検体量
 - 動物種
 - 保存輸送の状態
 - 採取日から弊社到着までの日数など