

ÁCIDOS BILIARES

Qualquer alteração envolvendo os componentes do fígado pode causar o escape de ácidos biliares para a circulação periférica. A presença de ácidos biliares no soro é um teste muito mais sensível que a bilirrubina na avaliação da função hepática. Normalmente, os ácidos biliares são usados para detectar anomalias congênitas e disfunção hepática quando seus sinais clínicos estão inespecíficos.

INFORMAÇÕES IMPORTANTES

- Material: Soro 1,0 mL
- Coleta: Jejum de 12 horas.
- Envio: até 3 dias refrigerado ou 2 meses congelado e protegido da luz.
- Limitações:
 - Cães da raça Maltês possuem uma substância no plasma que interfere no método, podendo resultar em um falso aumento de seus valores normais.
 - Animais em uso de Ácido Ursodesoxicólico não podem realizar o teste.

