

Информация за изследване

Наименование:	Cystatin C
Клинични показания:	Използва се главно при подозиране на намалена скоростта на гломерулна филтрация (GFR) и за подобрена диагноза на бъбречната функция, особено при „нормални“ нива на серумен креатинин.
Референтни интервали	0.61 – 0.95 mg/l
Преданалитични изисквания:	Количество: 500 µL Вид материал: серум, Li-heparin плазма, K2-, K3-EDTA плазма. Обработка: Центрофугиране за 10 минути при 1000 g (за серум - пробата трябва добре да се съсири!). Стабилност при съхранение: в серум: 7 дни при 15-25 °C 7 дни при 2-8 °C 24 месеца при -25 °C в плазма: 7 дни при 15-25 °C 7 дни при 2-8 °C 6 месеца при -20 °C

за допълнителна информация ползвайте www.bodimed.com

Съставил:	д-р Ч. Стоянов
Версия:	0 1
Дата:	06.06.2018 г.