

DiaSys Diagnostic Systems GmbH

Паспорт Значений

Дата обновления: 09.10.2020

Наименование медицинского изделия, фасовка

«Реагенты для калибровки фотометрических систем при определении биохимических параметров in vitro: Калибратор Цистатина С (TruCal Cystatin C)», 5x1 мл

Каталожный номер: 1 7150 99 10 059

Описание продукта и его назначение

Калибратор Цистатина С (TruCal Cystatin C) – представляет собой набор из пяти жидких калибраторов различных уровней на водной основе, содержащих рекомбинантный Цистатин С.

Калибратор Цистатина С (TruCal Cystatin C) используется для калибровки теста на Цистатин С (Cystatin C FS) производства «DiaSys Diagnostic Systems GmbH», Германия, на полуавтоматических и автоматических биохимических анализаторах в клинико-диагностических и биохимических лабораториях и научно-исследовательской практике.

Условия хранения

Изделие хранить как в невскрытом, так и во вскрытом флаконе при температуре 2-8°C в плотно закрытых флаконах, в защищенном от света месте. Избегать загрязнений.

Стабильность

При соблюдении рекомендованного способа хранения калибратор Цистатина С (TruCal Cystatin C) в невскрытых флаконах стабилен до конца срока годности, обозначенного на этикетке, а после вскрытия флакона - 12 недель.

Подготовка

Калибратор С-реактивного белка универсальный (TruCal CRP U) поставляется в жидком виде и готов к использованию.

Процедура

Процедура определения изложена в инструкции по применению соответствующего набора реагентов для определения исследуемого анализа.

Прослеживаемость

Значения калибратора Цистатина С (TruCal Cystatin C) производства «DiaSys Diagnostic Systems GmbH», Германия, прослеживаются до эталонного препарата ERM® -DA471/IFCC.

Аттестованное значение калибратора Цистатина С (TruCal Cystatin C), указанное в паспорте, специфично только для данного лота калибратора.

Производитель

DiaSys Diagnostic Systems GmbH
Alte Strasse 9, 65558 Holzheim, Germany

Наименование, уровень	Номер лота	Срок годности	Калибровочное значение
TruCal Cystatin C, Уровень 1	28448	2022-08-28	0,50 мг/л
TruCal Cystatin C, Уровень 2	28449	2022-08-28	1,50 мг/л
TruCal Cystatin C, Уровень 3	28450	2022-08-28	3,00 мг/л
TruCal Cystatin C, Уровень 4	28451	2022-08-28	5,50 мг/л
TruCal Cystatin C, Уровень 5	28452	2022-08-28	8,00 мг/л