

DiaSys Diagnostic Systems GmbH

Паспорт Значений для TruCal Myoglobin Lot 36093-36096 до 2025-07-31

Дата обновления: 02.08.2024.

Наименование медицинского изделия, фасовка

«Реагенты диагностические для биохимических исследований in vitro: Калибратор миоглобина (TruCal Myoglobin)», 4x1 мл.

Каталожный номер: 1 7030 99 10 058.

Описание продукта и его назначение

Калибратор миоглобина (TruCal Myoglobin) представляет собой жидкий стабильный калибратор четырех различных уровней, изготовленных на основе человеческой сыворотки.

Калибратор миоглобина (TruCal Myoglobin) предназначен для калибровки фотометрических систем при определении миоглобина иммунотурбидиметрическим методом 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 миоглобина (TruCal Myoglobin) в невскрытых флаконах стабилен до конца срока годности, обозначенного на этикетке, а после вскрытия не менее 30 дней.

Подготовка

Калибратор миоглобина (TruCal Myoglobin) поставляется в жидком виде и готов к использованию.

Процедура

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

Прослеживаемость

Значения калибратора миоглобина (TruCal Myoglobin) производства «DiaSys Diagnostic Systems GmbH», Германия, приняты в соответствии с эталонным материалом, приготовленным на основе чистого антигена.

Аттестованные значения калибратора миоглобина (TruCal Myoglobin), указанные в паспорте, специфичны 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 Myoglobin, Уровень 1	36093	2025-07-31	65,0 мкг/л
TruCal Myoglobin, Уровень 2	36094	2025-07-31	130 мкг/л
TruCal Myoglobin, Уровень 3	36095	2025-07-31	260 мкг/л
TruCal Myoglobin, Уровень 4	36096	2025-07-31	520 мкг/л