

# DiaSys Diagnostic Systems GmbH

## Паспорт Значений для TruCal Ferritin Lot 38423-38426 до 2027-10-31

Дата обновления: 27.01.2026.

### Наименование медицинского изделия, фасовка

«Реагенты диагностические для биохимических исследований *in vitro*: Калибратор ферритина (TruCal Ferritin)», 4x1 мл.

Каталожный номер: 1 7050 99 10 058.

### Описание продукта и его назначение

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

Калибратор ферритина (TruCal Ferritin) предназначен для калибровки фотометрических систем при определении ферритина 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 ферритина (TruCal Ferritin) в невскрытых флаконах стабилен до конца срока годности, обозначенного на этикетке, а после вскрытия не менее 19 недель.

### Подготовка

Калибратор ферритина (TruCal Ferritin) 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 ферритина (TruCal Ferritin) производства «DiaSys Diagnostic Systems GmbH», Германия, прослеживаются до 4-го Международного Стандарта Ферритина, NIBSC 19/118.

Аттестованное значение калибратора ферритина (TruCal Ferritin), 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 Ferritin, Уровень 1	38423	2027-10-31	136 мкг/л
TruCal Ferritin, Уровень 2	38424	2027-10-31	262 мкг/л
TruCal Ferritin, Уровень 3	38425	2027-10-31	652 мкг/л
TruCal Ferritin, Уровень 4	38426	2027-10-31	1302 мкг/л