

ЛПВП/ЛПНП калибратор

Кат.№	Название	Фасовка
XSYS0061	ЛПВП/ЛПНП КАЛ.	2 x 1 мл

НАЗНАЧЕНИЕ

ХОЛЕСТЕРИН ЛПВП/ЛПНП КАЛИБРАТОР предназначен для количественного определения ЛПВП и ЛПНП холестерина, с использованием наборов Холестерин - ЛПВП/ЛПНП Прямой.

ХАРАКТЕРИСТИКА

ХОЛЕСТЕРИН ЛПВП/ЛПНП КАЛИБРАТОР - лиофилизированная сыворотка, изготовленная на основе человеческой сыворотки

СЕРТИФИЦИРОВАННЫЕ ЗНАЧЕНИЯ

Лот калибратора	Срок годности	Параметры	Концентрация
21011317	08/2015	ЛПВП ЛПНП	64,0 мг/дл 108,0 мг/дл

КОЭФФИЦИЕНТ ПЕРЕРАСЧЕТА

мг / дл = 0,026 ммоль / л

ФАСОВКА

ЛПВП / ЛПНП КАЛ.; 2 x 1 мл

ХРАНЕНИЕ И СТАБИЛЬНОСТЬ

Закрытый калибратор стабилен до истечения срока годности, указанного на этикетке, при хранении при 2-8 ° C. Восстановленный калибратор стабилен в течение 6 дней при температуре 2-8 ° C.

КАЛИБРАТОР ПРИГОТОВЛЕНИЕ

Флакон с калибратором очень осторожно открыть, не допуская потери лиофилизата и добавить к содержимому флакона точно 1 мл бидистиллированной или деионизованной воды. Закрывать флакон и аккуратно перемешать круговыми движениями до полного растворения лиофилизата. Избегать вспенивания. Не встряхивать. Перед использованием дать постоять 30 мин при комнатной температуре (+20 - +25)⁰С в темном месте. Хранить восстановленный калибратор при 2-8 ° C

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Меры предосторожности

Набор калибраторов предназначен для *in vitro* диагностики профессионально обученным лаборантом.

Биологический материал, используемый в производстве калибратора, проверен на отсутствие поверхностного антигена вируса гепатита В (HbsAg), антител к вирусу иммунодефицита человека (HIV) и антител к вирусу гепатита С (HCV). Так как риск заражения нельзя полностью исключить, поэтому работать с калибратором необходимо, как с потенциально инфицированным материалом.

