

TruCal Albumin U/CSF

Калибратор альбумина в моче и спинно-мозговой жидкости

Информация для заказа

<i>Кат. №</i>	<i>Фасовка</i>
1 9300 99 10 059	5×1 мл

Описание

TruCal Albumin U/CSF – набор из пяти водных, стабилизированных калибраторов различных уровней, содержащих человеческую плазму. Набор используется для калибровки теста на микроальбумин в моче и спинно-мозговой жидкости.

Хранение

Калибраторы как во вскрытых, так и в невскрытых флаконах, следует хранить при 2–8°C.

Стабильность

Нераскрытые флаконы: до конца указанного срока годности.

Вскрытые флаконы: не менее 30 дней.

Тщательно соблюдайте условия хранения и обращения с калибратором.

Меры предосторожности

1) Калибраторы изготовлены на основе человеческой сыворотки. Каждая отдельная порция донорской крови, использованная при изготовлении калибраторов TruCal Albumin U/CSF, была надлежащим образом протестирована на HBsAg и антитела к ВИЧ 1+2 и HCV и показала отрицательные результаты. Тем не менее, при работе с данными калибраторами необходимо соблюдать те же меры предосторожности, что и при работе с образцами пациентов.

2) Содержат в качестве консерванта азид натрия (0,95 г/л). Не допускать попадания внутрь, а также на кожу и слизистые оболочки.

3) Пожалуйста, прочтите паспорт безопасности и примите все необходимые меры предосторожности при работе с калибраторами и контролями.

4) Только для профессионального использования!

Подготовка

Калибраторы TruCal Albumin U/CSF поставляются в жидком виде и готовы к использованию.

Процедура

Процедура применения калибратора изложена в инструкции к набору Albumin in Urine/CSF FS.

Значения калибраторов

Значения калибраторов TruCal Albumin U/CSF установлены по эталонному препарату IRMM (институт эталонных материалов и измерений) ERM®-DA470k/IFCC. Калибровочные значения, указанные во вкладышах к наборам, специфичны только для данных № лотов калибраторов.

Литература

1. *Stenman UH.* Standardization of immunoassays. In: Price CP, Newman DJ, editors. Principles and practice of immunoassay. New York: Stockton Press; 1997, pp. 243–68.

2. *Dati F.* Reference materials and guidelines for standardization in methods of laboratory medicine. In: Thomas L., editor. Clinical laboratory diagnostics. 1st ed. Frankfurt: TH-Books Verlagsgesellschaft, 1998, pp. 1393–1401.

Обезвреживание отходов

В соответствии с местными правилами.

Изготовитель

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

	№ лота	Годен до:	Калибровочное значение
TruCal Albumin U/CSF, Уровень 1	21293	2017-01	11,3 мг/л
TruCal Albumin U/CSF, Уровень 2	21294	2017-01	21,2 мг/л
TruCal Albumin U/CSF, Уровень 3	21295	2017-01	43,0 мг/л
TruCal Albumin U/CSF, Уровень 4	21296	2017-01	145 мг/л
TruCal Albumin U/CSF, Уровень 5	21297	2017-01	300 мг/л