

КАЛИБРАТОР ПРОТЕИНА 5 УРОВНЕЙ

A00704, PROTEIN CALIBRATOR 5 LEVEL SERIES

Каталог. № : A00704
Производитель: Dialab, (Австрия)

Методика от 11-2012
Версия 03



Основой при проведении анализа является оригинал инструкции на английском языке, вложенной в набор. Номер и дата версии оригинала и перевода инструкции должны совпадать.

Жидкий калибратор на основе человеческого материала для использования при калибровке в иммунотурбидиметрических анализах

Кат. №	Содержимое	
A00704	5 x 1 мл	Калибратор протеина серии 5 уровней

СОСТАВ

Калибратор протеина Диалаб основан на дефибринированной человеческой плазме, жидкостно стабилизирован и профильтрован через фильтр с размером пор 0,2µ. Консервант: 0,095 % азид натрия.

ПОДГОТОВКА

Калибраторы жидкие и готовы к использованию.

СТАБИЛЬНОСТЬ И ХРАНЕНИЕ

Хранение: при 2 – 8°C
Стабильность: до окончания срока годности
Стабильность после вскрытия: до 6 недель при 2 – 8°C
НЕ ЗАМОРАЖИВАТЬ!

УКАЗАНИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

- Используйте калибратор в тот же способ, что и реагент и/или аппарат.
- Позвольте контролю достичь комнатной температуры (22 – 28 °C) перед использованием.
- Калибратор не должен оставаться в течение длительных периодов времени (до 6 часов) при комнатной температуре. Держите неиспользуемые флаконы все время плотно закрытыми, чтобы избежать микробиологического загрязнения. Неиспользуемые флаконы храните в холодильнике.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Этот продукт предназначен только для диагностики In Vitro.
- Обращаться с теми же мерами предосторожности, что и при работе с образцами крови человека. Человеческая кровь, используемая в этом анализе, была испытана и признана не реактивной к поверхностному антигену вируса гепатита В, гепатита С антигена и антитела к ВИЧ.
- Не набирать ртом. Избегать контакта с кожей и слизистыми оболочками.

УПРАВЛЕНИЕ ОТХОДАМИ

Ссылаться на местные легальные требования по уничтожению отходов.

ДАННЫЕ ОПРЕДЕЛЕННОЙ ПАРТИИ НАБОРА
Значения и срок годности зависят от ПАРТИИ набора.

Номер партии: 320

Срок годности: 2017/10

Параметр	Уровни, мг/дл				
	1	2	3	4	5
Альбумин	745	1,491	2,981	5,963	11,925
α-1 антитрипсин	27	54	109	217	434
α-2 макроглобулин	48	95	190	380	760
α-1 кислотный гликопротеин	14	28	57	113	226
Церулоплазмин	6	13	25	51	101
Гаптоглобин	22	44	88	176	351
Трансферрин	53	106	212	425	849
IgA	37	75	150	300	599
IgG	181	362	724	1,448	2,896
IgM	22	45	90	180	359
Комплемент C3	27	55	109	218	436
Комплемент C4	5	9	19	37	74
Антитромбин III	5	10	20	41	81
C1 ингибитор эстеразы**	5	10	21	41	82
Легкая цепочка каппа**	45	89	178	357	713
Легкая цепочка лямбда**	24	48	97	194	387
Преальбумин	5	9	19	38	75

*Значения установлены согласно ERM-DA470k.

**Значения основываются на материалах стандартов Siemens.



ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР

ООО «ДИАМЕБ»
ул.Черновола, 97
г. Ивано-Франковск, 76005
тел.: +38 (0342) 775 122
факс: +38 (0342) 775 123
e-mail: info@diameb.ua
www.diameb.com