

КОНТРОЛЬНЫЙ НАБОР ГОМОЦИСТЕИНА

Испытанная контрольная сыворотка
4 уровня

905620, HOMOCYSTEINE CONTROL SET

Каталог. № : 905620, 905620SV Методика от 11-09-2006
Производитель: Dialab, (Австрия) Версия 01



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



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

Состав:

905620 4 x 1 мл 4-уровневый контрольный набор
905620SV 4 x 1 мл 4-уровневый контрольный набор

Дополнительно предлагаются:

908510 4 x 20 мл (78мл) Набор реагентов Гомоцистеина
908520 4 x 10 мл (39мл) Набор реагентов Гомоцистеина

Сыворотка на основе человеческой для качественного контроля количественного определения гомоцистеина в сыворотке человека с использованием фотометрических систем

СОСТАВ КОНТРОЛЯ

Контроли состоят из гомоцистеина в сыворотке человека.

ПОДГОТОВКА КОНТРОЛЯ

Контроли готовы к использованию.

СТАБИЛЬНОСТЬ И ХРАНЕНИЕ КОНТРОЛЯ

Хранение: При температуре 2-8 °C

Стабильность: До окончания срока годности

ЗАКРЫТЬ НЕМЕДЛЕННО ПОСЛЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

ХРАНИТЬ В ЗАЩИЩЕННОМ ОТ СВЕТА МЕСТЕ!

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Материалы человеческого происхождения были протестированы при помощи тестов, установленных Управлением по контролю за продуктами и лекарствами (США) и найдены отрицательными к ВИЧ1, ВИЧ2, вирусу Гепатита В и Гепатита С.
2. Обращаться со всеми материалами и образцами пациентов как с потенциально инфекционными, используя безопасные лабораторные процедуры.

УПРАВЛЕНИЕ ОТХОДАМИ

Ссылаться на местные легальные требования по уничтожению отходов.

ДАнные АНАЛИЗА, ХАРАКТЕРНЫЕ ДЛЯ ПАРТИИ

Партия: HRC001130-05-01		Срок годности: 2014/07	
Уровень	Партия	Заданное значение (мкмоль/л)	Диапазон (мкмоль/л)
Уровень 1	HRC101130-05-01	7.29	6.20-8.38
Уровень 2	HRC201130-05-01	12.65	10.75-14.55
Уровень 3	HRC301130-05-01	30.50	25.92-35.08
Уровень 4	HRC401130-05-01	38.87	33.04-44.70