

# КОНТРОЛЬ АНТИСТРЕПТОЛИЗИНА О (ASO)



## A00812, A00813, ASO Control

Каталог. № : **A00812, A00813**  
Производитель: **Dialab, (Австрия)**

Методика от **11-2012**  
Версия **02**



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](mailto:info@diameb.ua)  
[www.diameb.com](http://www.diameb.com)

**Жидкий контроль на основе человеческого материала для использования в иммунотурбидиметрических анализах**

Кат. №	Содержимое
A00812	1 x 1 мл      Контроль ASO
A00813	1 x 5 мл      Контроль ASO

### СОСТАВ

Контроль ASO Диалаб основан на человеческой сыворотке, которая содержит высокие уровни ASO с фосфатным буферизованным соляным раствором. Также содержит 0,095 % азида натрия.

### ПОДГОТОВКА

Контроль жидкий, готов 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 контроль в тот же способ, как требуется по отношению к реагенту и/или аппарату.
- Перед использованием позвольте контролю достичь комнатной температуры (22–28°C).
- Контроль 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 ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ

- Для применения в диагностике in vitro.
- Каждая отдельная порция донорской крови, использованная для изготовления протеинового контроля, оказалась не реактивной во время проверки утвержденными FDA методами на HbsAg, анти-HCV и анти-ВИЧ, и анти-ВИЧ 1+2. Поскольку нет возможности окончательно исключить передачу продуктами человеческой крови носителей инфекций, рекомендуется обращаться с этим материалом и всеми образцами пациентов, как со способными передавать инфекционные болезни.
- С реагентами, содержащими азид натрия, обращаться с особой осторожностью. Не вдыхать и избегать контакта с кожей или слизистыми.

### РЕГУЛИРОВАНИЕ УТИЛИЗАЦИИ ОТХОДОВ

Ссылайтесь на Ваши местные требования законодательства.

### ДАННЫЕ ОПРЕДЕЛЕННОЙ ПАРТИИ НАБОРА

Значения и срок годности зависят от ПАРТИИ набора.  
См. данные таблицы по определенной партии.

Серия №: C2039		Срок годности: 2015/11	
Параметр	Значение	Диапазон	
ASO *	95.0 МЕд/мл	81.0- 109.0 МЕд/мл	
ASO **	157.0 МЕд/мл	133.0 – 181.0 МЕд/мл	

\*Значения основываются на стандартном материале ВОЗ.

\*\* Значения основываются на стандартном материале Бехринга.