

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение науки «Научно-исследовательский институт дезинфектологии»
(ФБУН НИИДезинфектологии Роспотребнадзора)

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 117246, г. Москва, Научный проезд д. 18, 18 А
телефон (495) 332-01-42, факс (495) 332-01-02, E-mail: info@niid.ru
ОКПО 01897438, ОГРН 1027739834396, ИНН 7728021048, КПП 772801001



УТВЕРЖДАЮ

Директор

ФБУН НИИДезинфектологии

Роспотребнадзора

Н.В. Шестопалов

2020 г.

ПРОТОКОЛ

ХИМИКО-АНАЛИТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 11.391-3790/20 от 19 августа 2020 г.

1. Заявитель (наименование предприятия, организации): ООО «Сириус»
2. Юридический адрес заявителя: 127051, г. Москва, б-р Цветной, 30/ стр. 1 пом/ком/оф 7/16/21, Россия
3. Наименование продукции (образца), код образца: образец «Triameen Y12D 98%», 3790
4. Изготовитель (наименование предприятия, организации): RUGAO WANLI CHEMICAL INDUSTRY CO., LTD
5. Юридический адрес изготовителя: No 263, Dingxin Road, Dingyan Town, Nantong, Jiangsu, China (Китай)
6. Акт отбора образцов (проб): б/н от 15.07.2020 г
Дата отбора 15.07.2020 г., партия № 2020060501, дата изготовления 05.06.2020 г
7. Дата подачи заявки заказчиком на проведение испытаний: 12.08.2020
8. Дата получения образца: 18.08.2020
9. Дата начала проведения испытаний: 18.08.2020
10. Дата окончания проведения испытаний: 19.08.2020
11. НД на продукцию: спецификация фирмы-изготовителя

Общее количество страниц 2; страница 1

Протокол испытаний распространяется только на данный образец и не может быть воспроизведен частично или полностью без разрешения ИЛЦ ФБУН НИИДезинфектологии Роспотребнадзора

12. Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Величина допустимого уровня	Результаты измерений	НД на методы исследования
1	2	3	4	5
1.	Массовая доля N,N-бис(3-аминопропил)додециламина, %	98,0	99,7 ± 3,5	Р 4.2.2643-10 п.4.2.6

Испытания проведены на оборудовании:

1. Весы лабораторные «AND GR-200», инвентарный №133309, дата ввода в эксплуатацию: 2015 г.

В.н.с.-зав. лабораторией химических исследований дезинфекционных средств

С.В. Андреев

Руководитель ИЛЦ

А.И. Алейникова