



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)**

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 19.11.2019 № РЗН 2019/9250

На медицинское изделие

Анализатор бактериологический автоматический юнона® LABSTAR с принадлежностями

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

ООО "Триопромтрейд"

Производитель

"СИНЬКЭ Биолоджикал Текнолоджи Ко., Лтд."

Место производства медицинского изделия

Китай, SCENKER Biological Technology Co., Ltd., East End of Wei'er Road, Fenghuang Industrial Park, Liaocheng, Shandong Province, 252000, China

Номер регистрационного досье № РЗН 2019/9250

Вид медицинского изделия: 144210

Класс потенциального риска применения медицинского изделия: 2а

Код Общероссийского классификатора продукции для
медицинского изделия: 26.51.53.141

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение

Приказом Росздравнадзора от 19.11.2019. № _____

Допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Руководитель Федеральной службы
По надзору в сфере здравоохранения
Ф.И.О

(печать)

__подпись__

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)**

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 19.11.2019 № РЗН 2019/9250

Лист 2

На медицинское изделие

Анализатор бактериологический автоматический юнона® LABSTAR с принадлежностями

I. Анализатор бактериологический автоматический юнона® LABSTAR 50, в составе: 1. Основной модуль. 2. Кабель коммуникационный. 3. Шнур питания сетевой основного модуля. 4. Компьютер с предустановленным программным обеспечением. 5. Устройство считывания штрих-кодов (при необходимости). 6. Шнур питания сетевой компьютера. 7. Руководство по эксплуатации. Принадлежности: - монитор со шнуром питания, - клавиатура, - манипулятор типа "мышь", - кабель сигнальный. II. Анализатор бактериологический автоматический юнона® LABSTAR 100, в составе: 1. Основной модуль. 2. Кабель коммуникационный. 3. Шнур питания сетевой основного модуля. 4. Компьютер с предустановленным программным обеспечением. 5. Устройство считывания штрих-кодов (при необходимости). 6. Шнур питания сетевой компьютера. 7. Руководство по эксплуатации. Принадлежности: - монитор со шнуром питания, - клавиатура, - манипулятор типа "мышь", - кабель сигнальный.

Руководитель Федеральной службы
По надзору в сфере здравоохранения
Ф.И.О

(печать)

подпись