



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

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 16.10.2020 № РЗН 2018/7987

На медицинское изделие

Питательная среда для выделения и культивирования микобактерий готовая к применению (среда Левенштейна-Йенсена) по ТУ 9385-248-78095326-2016

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

ФБУН ГНЦ ПМБ

Производитель

ФБУН ГНЦ ПМБ

Место производства медицинского изделия

142279, Россия, Московская область, р.п. Оболенск, городской округ Серпухов, территория "Квартал А", д. 24

Номер регистрационного досье № РЗН 2018/7987

Вид медицинского изделия: 232900

Класс потенциального риска применения медицинского изделия: 2б

Код Общероссийского классификатора продукции для
медицинского изделия: 20.59.52.140

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение

Приказом Росздравнадзора от 16.10.2020. № _____

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 16.10.2020 № РЗН 2018/7987

Лист 2

На медицинское изделие

Питательная среда для выделения и культивирования микобактерий готовая к применению (среда Левенштейна-Йенсена) по ТУ 9385-248-78095326-2016

варианты исполнения: - по 5 пробирок в упаковке;

- по 10 пробирок в упаковке.

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

(печать)

подпись