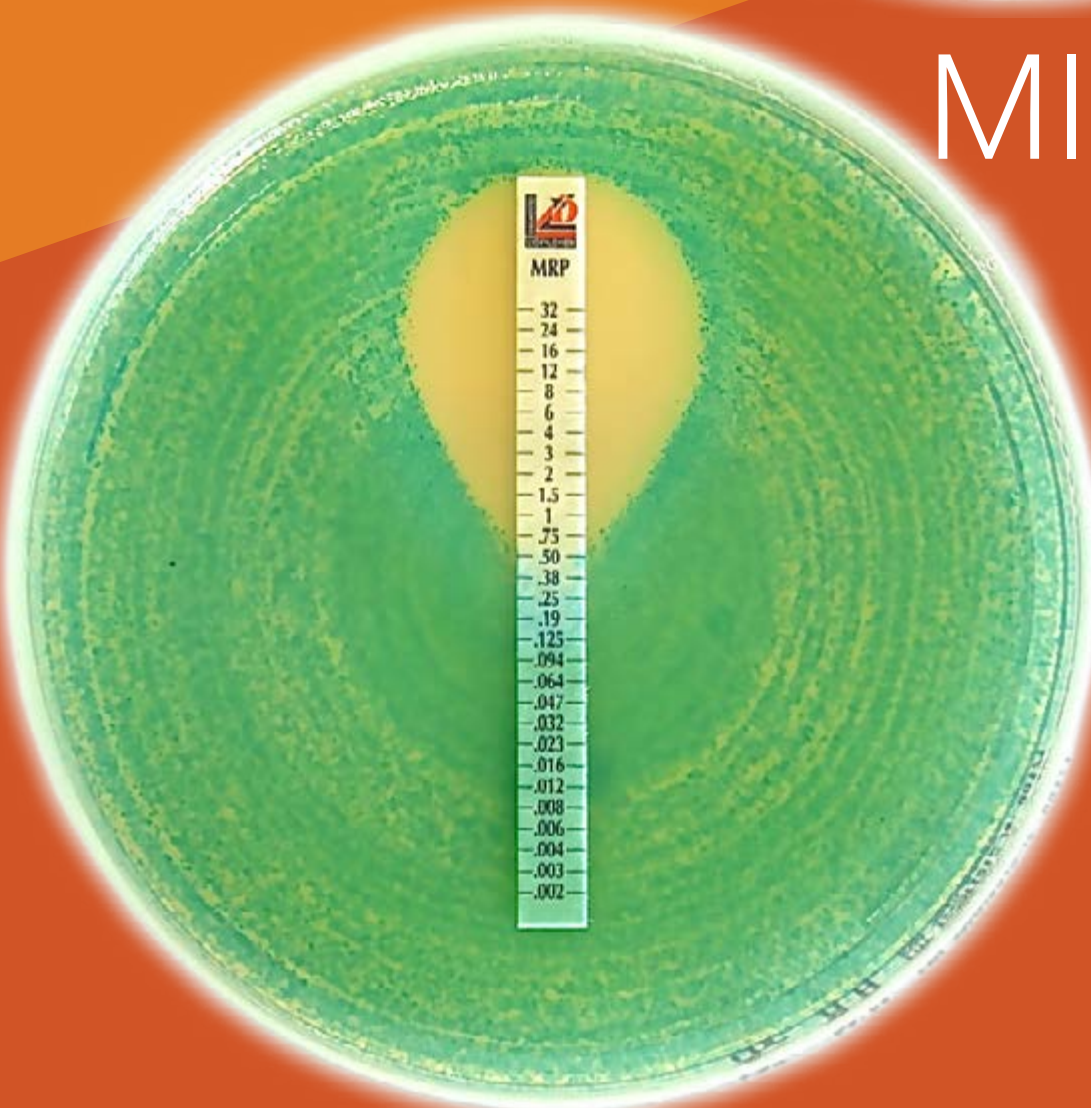
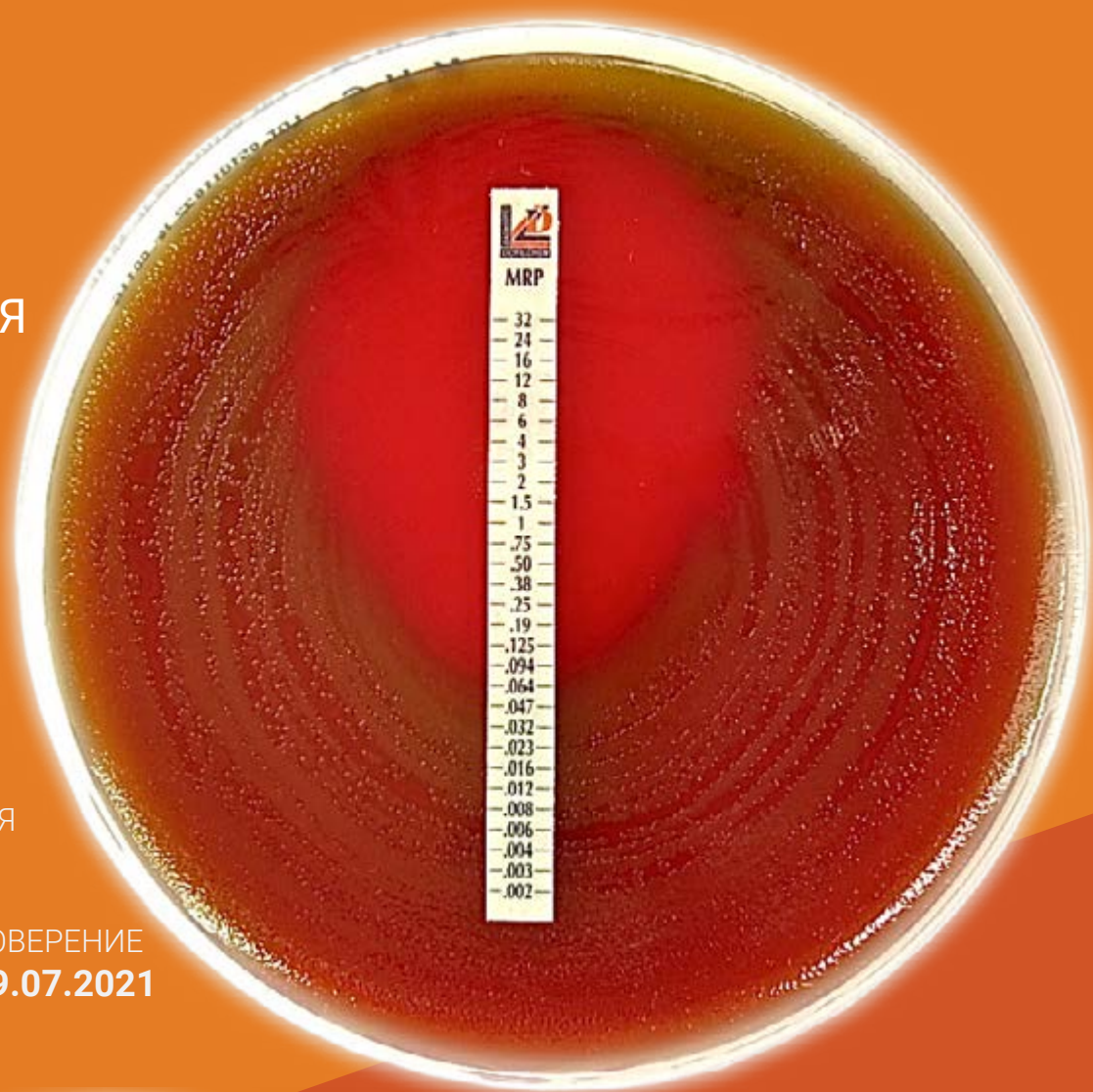


СИСТЕМА
МИК ТЕСТ СТРИП
(MIC TEST STRIP)
ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ
МИНИМАЛЬНОЙ
ИНГИБИРУЮЩЕЙ
КОНЦЕНТРАЦИИ
АНТИБИОТИКОВ



LIOFILCHEM, ИТАЛИЯ

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
№ ФСЗ 2012/11541 от 19.07.2021



MIC TEST
STRIP
~~~~~  
E-TECT

2022  
syntest.ru

# О ПРОДУКТЕ

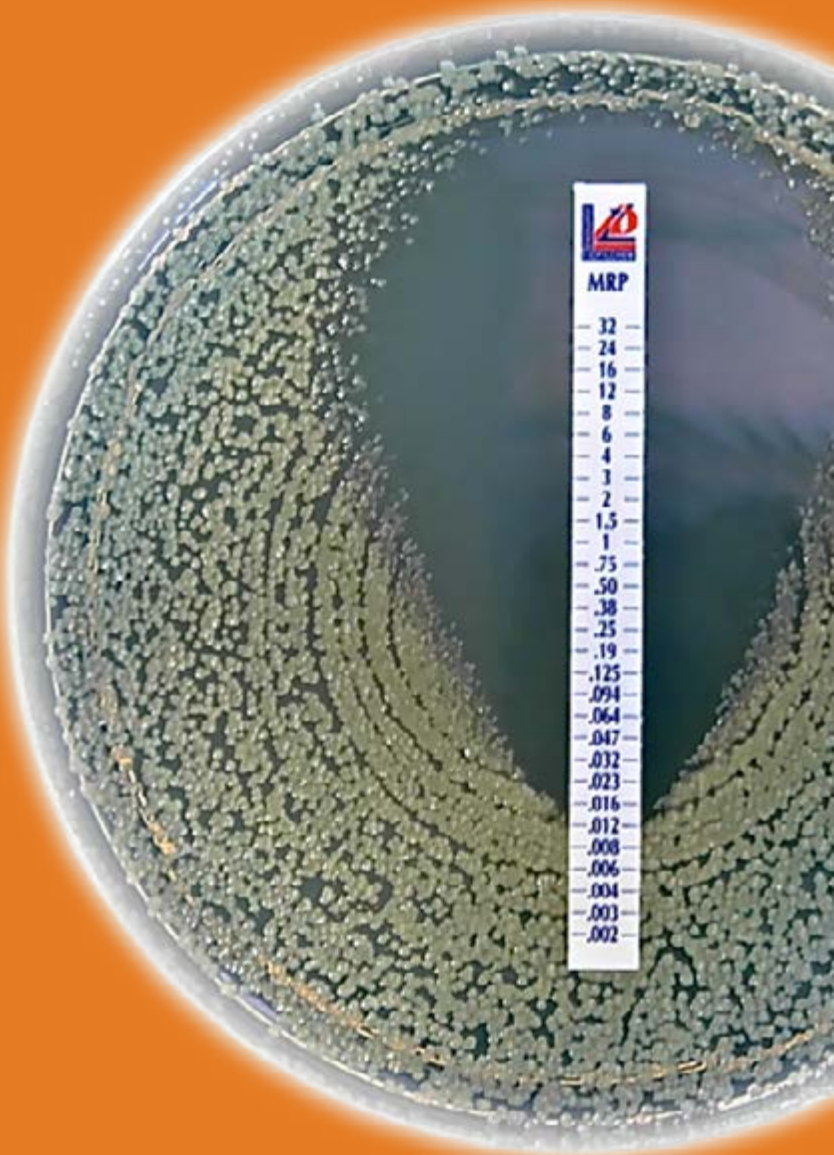
MIC TEST STRIP (E-тест) — это тест система для определения минимальной ингибирующей концентрации (МИК) методом градиентной диффузии, а также выявления основных механизмов резистентности.

MIC TEST STRIP представляет собой бумажные полоски импрегнированные антибиотиком с определенным градиентом концентрации- 15 двукратных разведений, что соответствует референтному методу определения МИК в жидких средах. На одну сторону «стрипа» нанесена шкала с указанием градиент концентрации антибиотика в мкг/мл и буквенный код антимикробного препарата. MIC Test Strip является эквивалентом тест системы E-тест (Etest).

Для определения ESBL ( $\beta$  – лактамаз расширенного спектра) и MBL (металло  $\beta$  – лактамаз), соответствующие комбинации препаратов нанесены с двух концов стрипа в концентрациях, позволяющих чётко судить о наличии указанных механизмов резистентности.

**Фасовка – 30 и 100 стрипов в упаковке**

**Упаковка промаркирована:** название, градиент концентрации, номер лота, срок годности, условия хранения.



+7 (495) 668 07 93

107150, МОСКВА,  
БОЙЦОВАЯ 22П. V, КОМ. 7 ОФ. 1В

INFO@SINTEST.RU

SYNTEST.RU

## ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА



## БАЗА ЗНАНИЙ MIC TEST

