

**Добавка хромогенная липазная
для листерий**
Listeria Chromogenic Lipase C Supplement

Кат. № 6031

Фасовка 10 флаконов (каждый на 500 мл среды).
Срок годности 3 года. Хранить при температуре 2–8°C

Селективная добавка для выделения и подсчета *Listeria monocytogenes*

ФОРМУЛА (СОДЕРЖАНИЕ В 1 ФЛАКОНЕ)

Субстрат липазы С 10 мл

ПРИГОТОВЛЕНИЕ

В стерильных условиях добавить содержимое 1 флакона к 500 мл **Основы хромогенного агара для листерий (кат. № 1345)**, автоклавированной и охлажденной до 50–70°C, с добавлением 1 флакона **Добавки хромогенной селективной для листерий (кат. № 6040)**, предварительно растворенной в 5 мл раствора ацетона в стерильной дистиллированной воде (1:1). Тщательно перемешать и разлить в стерильные емкости.

Продукт	Кат. №	Фасовка
Добавка хромогенная липазная для листерий	6031	10 флаконов. Каждый флакон рассчитан на 500 мл среды
Основа хромогенного агара для листерий	1345	500 г
Добавка хромогенная селективная для листерий	6040	10 флаконов. Каждый флакон рассчитан на 500 мл среды

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЙ ТЕСТ

Следующие результаты были получены при использовании **Основы хромогенного агара для листерий (кат. № 1345)** с двумя добавками на тестовых культурах после инкубации при температуре 37°C и наблюдались через 24±3 часа. Инкубировать отрицательные пробы дополнительно в течение 24±3 часов.

Микроорганизмы	Рост	Цвет колонии	Ореол
<i>Listeria monocytogenes</i> ATCC 19111	Хороший	Синий	+
<i>Listeria monocytogenes</i> ATCC 13932	Хороший	Синий	+
<i>Listeria innocua</i> ATCC 33090	Хороший	Синий	–
<i>Enterococcus faecalis</i> ATCC 19433	Игибируется	–	–
<i>Escherichia coli</i> ATCC 25922	Игибируется	–	–