

Желчь бычья бактериологическая

Bacteriological Ox Bile

Кат. № 1710

 Фасовка 500 г.
 Хранить при температуре 2-25°C

Компонент (желчи)

ОПИСАНИЕ

Желчь бычья бактериологическая получается в результате низкотемпературной сушки. Используется как селективный ингибирующий агент в таких питательных средах, как *Бульон с 2% желчью и бриллиантовым зеленым (кат. № 1228)*.

ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Спецификация	Среднее значение
Потери при высушивании	<6%	3,1%
pH [2% раствор]	7,5–9,2	8,30
Холевая кислота	Минимум 45%	47,00%

СВОЙСТВА, ПОДДЕРЖИВАЮЩИЕ РОСТ

<i>Бульон с 2% желчью и бриллиантовым зеленым (кат. № 1228)</i>	Хороший
---	---------

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЙ ТЕСТ

Общий чашечный подсчет	< 5000 КОЕ/г
<i>Дрожжи и плесневые грибы</i>	< 100 КОЕ/г
<i>Колиформы</i>	Отсутствуют
<i>Сальмонеллы</i>	Отсутствует