

Readbiotic

ПРИБОР "READBIOTIC" ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ЗОН ПОДАВЛЕНИЯ РОСТА ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ К АНТИБИОТИКАМ

Оптическая система, состоящая из конденсора и фокусирующих линз для проецирования на экран 500x500 мм в 10x увеличении.

Основание с градуировкой 40 мм и ценой деления 1/5 мм, проецирующейся на изображение для облегчения и ускорения учета результатов

- Общие габариты: 650x500x960 (выс.) мм
 - Вес: 35 кг
 - Питание: 220 В, 50 Гц



БОЛЬШАЯ ШКАЛА

Корпус из металла с эпоксидным покрытием

Яркий осветитель низкого напряжения со встроенной системой охлаждения

Подходит для полистироловых чашек Петри, а также планшетов 230x230 мм

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

Кат. №	Описание
4853	Тип 500 - 220 В/ 50 Гц
4855	Маленькая градуированная шкала
4856	Большая градуированная шкала
4854	Таблица "Traslor"