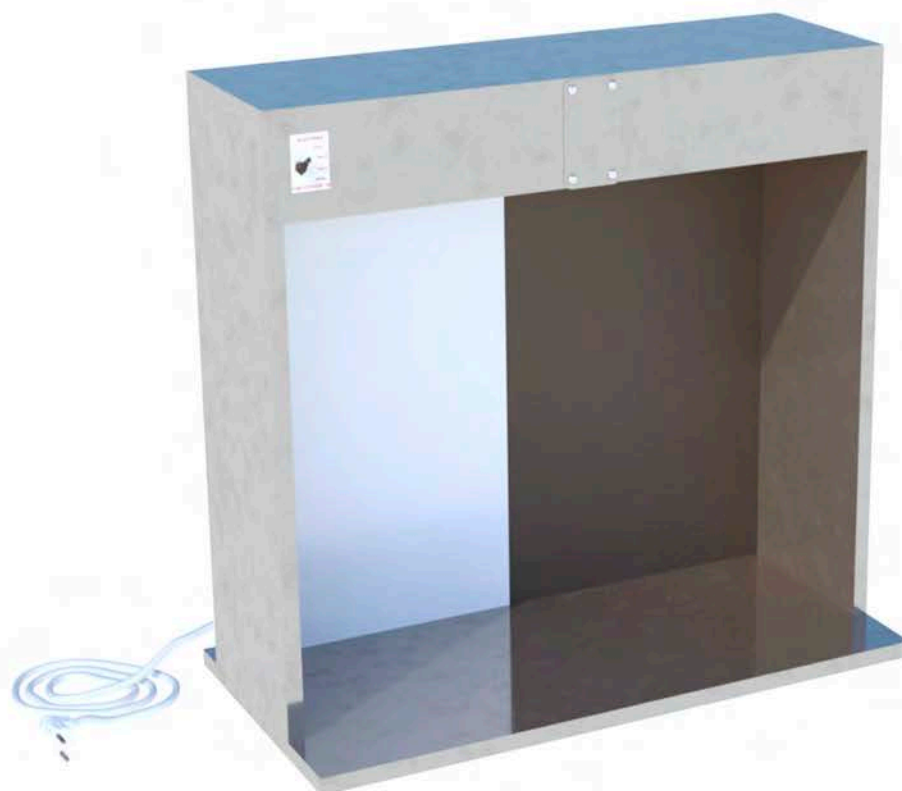


Прибор для контроля растворов на механические включения СветоЧек®-ФМ/ФБ



Описание

Прибор СветоЧек®-ФМ/ФБ (до 2020 года производился под брендом - Светлячок®-ФМ/ФБ (Фармакопейный Малый/Фармакопейный Большой, по габаритным размерам)) предназначен для визуального контроля инъекционных растворов на механические включения в фармацевтических производствах, разработан в соответствии с ОФС.1.4.2.0005.18 «Видимые механические включения в лекарственных формах для перентерального применения в глазных лекарственных формах» и Европейской Фармакопеей (ЕФ 10.0). Контроль осуществляется визуально в проходящем белом свете на черном и белом фоне. Ампулы, флаконы или другие контейнеры с раствором плавно вращают и просматривают в течении 5 секунд на белом фоне, а затем эту же процедуру повторяют на черном фоне. В устройстве предусмотрено три уровня освещенности: 2000/3500/5000 Лк.



Технические характеристики

Материал корпуса	сталь AISI 304
СветоЧек®-ФМ Габаритные размеры прибора (в упаковочном коробе) Д x Ш x В, мм	750x400x670 (850x450x720)
СветоЧек®-ФМ Масса в сборе (в упаковочном коробе), кг	14 (24)
СветоЧек®-ФБ Габаритные размеры прибора (в упаковочном коробе) Д x Ш x В, мм	800x400x720 (900x450x770)
СветоЧек®-ФБ Масса в сборе (в упаковочном коробе), кг	17 (30)
Потребляемая мощность, Вт	24
Электрическое питание, В	220
Три уровня освещенности, Лк	2000/3500/5000
Производительность (штук/час): для флаконов с инфузионными растворами для флаконов малого объема для ампул	до 300 до 1700 до 2000

Состав комплекта

№	Наименование	Количество
1	Корпус в сборе с ПВХ панелями (белый и черный) и светодиодными лампами	1
2	Переключатель в корпусе прибора	1
3	Лампа светодиодная - ЗИП	1
4	Паспорт и валидационные протоколы (IQ, OQ, PQ)	1
5	Упаковочный короб	1

Прибор СветоЧек®- ФМ/ФБ рекомендуется использовать для всех типов упаковок лекарственных препаратов.

