

## Фотометр универсальный Витязь Ф300ТП

ИМ-7.6564/1508 до 17.08.2020

фотометр, исследуемый раствор 0.1 до 0.25 мл, 340 - 700 нм, галогенная лампа, встроенный термопринтер, подключение ПК, система встроенного контроля

Витязь ОАО, Беларусь



### Характеристики

---

Тип	фотометр
Объём исследуемого раствора	0.1 до 0.25 мл
Диапазон волн	340 - 700 нм
Измерения оптической плотности	на длинах волн от 340 до 400 нм - от 0 до 1.5 Б / на длинах волн от 401 до 700 нм - от 0 до 2.5 Б
Прохождение луча	вертикальное
Колесо фильтров	8 позиций
Источник света	галогенная лампа
Время установления рабочего режима	5 мин
Встроенный термопринтер	Да
Подключение ПК	Да
Система встроенного контроля	Да
Комплектация	- интерфейсный кабель «RS-232C» - компакт-диск (CD-R) - комплект светофильтров поверочных - лампа галогенная КГМ6-20 (10 шт.) - методика поверки - паспорт - рамка для светофильтров поверочных - руководство по эксплуатации - термочувствительная бумага (2 шт.) - упаковка - шнур сетевой - эксплуатационная документация
Размер	485×385×275
Вес	15 кг

### Дополнительные характеристики

---

Прибор для измерения оптической плотности растворов в 96-луночных плоскодонных цельных или разборных планшетах с обработкой результатов встроенным микропроцессором в соответствии с алгоритмами иммунных исследований.