



Лабораторные турбидиметры (мутномеры) Turb 550, Turb 550 IR

Производитель: WTW

Модель: 550, 550 IR

[https://assa-
group.ru/turb-550-turb-550-ir](https://assa-group.ru/turb-550-turb-550-ir)

Лабораторные турбидиметры (мутномеры) WTW для нефелометрических измерений с автоматической 3-точечной калибровкой, RS 232 выходом, встроенными часами реального времени и настраиваемым межкалибровочным интервалом. Диапазон измерения 0.01 ... 1000 NTU разбит на три поддиапазона с автоматическим переключением. Для удобства сравнения результаты текущего и предыдущего измерения одновременно выводятся на 2-строчный дисплей. Комплект поставки: мутномер с краткой инструкцией по эксплуатации, набор аксессуаров с 2 пустыми измерительными кюветами, 3 вторичными кюветами (0.02 - 10. - 1000 NTU) и салфеткой для протирки кювет.

Характеристики

Технические характеристики	Turb 550	Turb 550 IR
Принцип действия	нефелометрический	
Источник света:	Вольфрамовая	ИК-светодиод

лампа

Диапазоны измерений:	0... 1000
NTU:	0... 1000 0... 1000
FNU:	-
Разрешение:	0.01 NTU в диапазоне 0.00 ... 9.99 NTU 0.1 NTU в диапазоне 10.0 ... 99.9 NTU 1 NTU в диапазоне 100 ... 100 NTU
Погрешность:	±2% от измеряемого значения, но не лучше ±0.01 NTU
Воспроизводимость:	±1% от измеряемого значения, но не лучше ±0.01 NTU
Калибровка:	Автоматическая 1 ... 3-точечная
Диапазон температур:	+10 ... +40 °C
Сертификация:	CE, TUV/GS
Питание:	Встроенный адаптер на 100 - 240В±10% / 47 - 63 Гц
Интерфейс:	RS 232 однонаправленный

<https://assa-group.ru/turb-550-turb-550-ir>

**Подберем
оборудование
конкретно под вашу
задачу**

+ 7 495 215-06-01

Позвоните, мы составим для вас
коммерческое предложение и
проконсультируем в юридических
вопросах.