



TURB-2000 анализатор мутности проточный с ультразвуковой очисткой измерительной камеры



TURB-2000 - нефелометрический измеритель мутности с большим диапазоном измерения, со встроенной ловушкой для пузырей и белым светом в соответствии с US EPA 180.1

- Надежные измерения благодаря встроенной ловушке.
- С более высокой чувствительностью к мелким частицам за счет использования белого света.
- Простая калибровка с помощью стандартов.

Заказать

sales@td-avtomatika.ru

Нефелометрический измеритель мутности TURB-2000 может использоваться практически для всех применений благодаря большому диапазону измерений. За счет использования белого света и соответствующих стандартов, измеритель отвечает всем требованиям US EPA 180.1, а также требованиям EN ISO 7027.

Технические характеристики

Параметры	Значения
Диапазон измерений	0 ... 1000 NTU
Разрешение	выбирается до 0.0001
Точность	± 2% от измеренной величины или ± 0.02 NTU ниже 40 NTU (более высокое значение), ± 5% от измеренного значения выше 40 NTU
Выходы	RS 485 or 4 ... 20 mA
Источник питания	100 ... 240 VAC, 47 ... 63 Гц