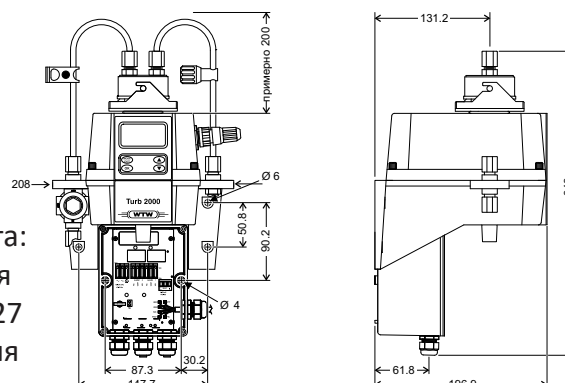


Анализаторы мутности серии Turb 2000



Нефелометрические проточные анализаторы для непрерывного контроля мутности.

- Простая калибровка
- Встроенная система удаления пузырьков
- Ультразвуковая очистка измерительной камеры
- Выбор типа источника света: инфракрасный - измерения по стандарту ГОСТ ИСО 7027 или белый свет - измерения по US EPA 180.1



Технические характеристики

Модель	Turb PLUS 2020 (белый, US EPA 180.1)	Turb PLUS 2120 (инфракрасный, ГОСТ ИСО7027)
Диапазон измерений	Заводской: 0 ... 100 ЕМФ; опционально 0 ... 10 и 0 ... 1000 ЕМФ (сохранено на USB)	
Разрешение	настраиваемое, до 0.0001	
Погрешность	в диапазоне до 40 ЕМФ: $\pm 2\%$ от изм. значения или ± 0.02 ЕМФ (большее из величин), в диапазоне свыше 40 ЕМФ: $\pm 5\%$ от измеренного значения	
Температура пробы	$+1 \dots +50\text{ }^{\circ}\text{C}$	
Давление пробы	до 7 бар (встроенный регулятор давления) расход пробы 100 мл/мин ... 1.5 л/мин	
Автоматическая очистка	ультразвуковая	
Калибровка	вручную по калибровочным растворам (см. ниже Наборы калибровочных стандартов)	
Выходные сигналы	4 ... 20 мА и RS 485 (Modbus RTU); 2 настраиваемых реле SPDT, 120–240В 2А	
Условия эксплуатации	Установка внутри помещений. Температура окружающего воздуха: $+1 \dots +50\text{ }^{\circ}\text{C}$. Отн. влажность не более 95 % (без конденсации). До 2000 метров над уровнем моря.	
Класс защиты	IP 66 /NEMA 4X	
Электропитание	100 ... 240 В переменного тока, 47 ... 63 Гц, 80 ВА	
Материалы, контактирующие с пробой	Нейлон, боросиликатное стекло, силикон, полипропилен, нержавеющая сталь	
Вес	2,8 кг	

Информация для заказа

Turb PLUS 2020	Проточный мутномер, лампа белого света, встроенная ловушка пузырьков; с УЗ очисткой, нефелометрическое измерение мутности согласно US EPA 180.1, 110-240 В переменного тока	600026
Turb PLUS 2120	Проточный мутномер, инфракрасное излучение, встроенная ловушка пузырьков; с УЗ очисткой, нефелометрическое измерение мутности по ГОСТ ИСО 7027, 110-240 В перем. тока	600036
Turb PLUS 2120 Set	То же самое что Turb PLUS 2120, но с дополнительной внешней ловушкой пузырьков	600037
BC-Turb/DW	Внешняя ловушка пузырьков	600041
Kal Kit Turb/DW	Набор калибровочных стандартов: 0,02, 10 и 1000 NTU, чистящие салфетки и маркировочные кольца	600052
Kal Kit Turb PLUS 2000	Набор калибровочных стандартов: 0,02, 10 и 100 NTU, чистящие салфетки и маркировочные кольца	600054
Kal Kit Turb 2110/DW	Набор калибровочных стандартов: 0,02, 1 и 10 NTU, чистящие салфетки и маркировочные кольца	600056

Официальный дистрибьютор WTW в России, Украине, Казахстане и странах СНГ
 ООО "ЭКОИНСТРУМЕНТ" www.ecoinstrument.ru mail@ecoinstrument.info
 119049, Москва, ул. Крымский вал, д.3, стр.2, оф.512
 +7 (495) 745-22-90, 745-22-91, 237-65-80

