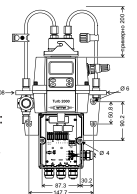
Анализаторы мутности серии Turb 2000

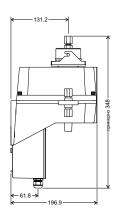




Нефелометрические проточные а ху анализаторы для непрерывного контроля мутности.

- 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 EMФ; опционально 0 10 и 0 1000 EMФ (сохранено на USB)		
Разрешение	настраиваемое, до 0.0001		
Погрешность	в диапазоне до 40 EM Φ : \pm 2 % от изм. значения или \pm 0.02 EM Φ (большее из величин), в диапазоне свыше 40 EM Φ : \pm 5 % от измеренного значения		
Температура пробы	+ 1 + 50 °C		
Давление пробы	до 7 бар (встроенный регултятор 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 2A		
Условия эксплуатации	Установка внутри помещений. Температура окружающего воздуха: + 1 + 50 °C.		
	Отн. влажность не более 95 % (без конденс	ации). 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, г	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

