

## HK-218W Анализатор кремния лабораторный



Код ОКП 421524 Код ТНВЭД 9027801700 Декларация соответствия по ТР ТС

Анализатор кремния лабораторный HK-218W предназначен для контроля качества воды электростанций.

Метод измерения - спектральный, длина волны 815 нм.

Упрощенный процесс калибровки.

Архив данных измерения и калибровки.

Анализатор может быть использован для определения концентрации кремневой кислоты в высоко чистой воде на объектах тепловой, атомной энергетики и качества воды в цикле водоподготовки.

## ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ПАРАМЕТРЫ

Диапазон измерения	(0200). (02000) мкг/л
Точность	± 2%
Интерфейс	RS232
Тип индикатора	
Напряжение питания	(95 265) D (45 65) E
Температура измеряемой среды	
Давление	(0,050,1) MΠa
Macca	на болаа 5 кг
Габаритные размеры	392х260х100мм