

Газоанализатор концентрации озона в воде и в воздухе-от 15600 руб.

AvizInfo.ru

Москва, Россия

Определение параметров концентрации озона

Измерение концентрации озона в воде ведется одним из следующих методов:

определение окислительно-восстановительного потенциала;

фотометрия;

применение амперометрических датчиков;

титрование.

Приборы измерения озона в воздухе используют при работе следующие методы:

использование веществ, которые химически взаимодействуют с озоном или продуктами его разложения;

фотометрия;

определение сопротивления ряда окислов металлов и т.д.

Конкретный метод измерения концентрации озона в воде или воздухе определяется удобством применения, частотой снятия показания, финансовыми возможностями предприятия и рядом иных факторов.

Цена: **15 600 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Ольга Сергеевна

89195656578