



AOD 1 Система для разложения

/// Технический паспорт

Состоит из:

AOD 1.1 Сосуд для разложения,

С 48 Кислородная установка,

AOD 1.2 Внешний блок зажигания,

AOD 1.11 Контрольный стандарт (50 мл)

- Окислительное разложение твердых и жидких органических образцов под давлением в закрытой системе
- Количественное разложение всех галогенов, серы, а также летучих металлов, таких как As и Hg
- Поглощение продуктов сгорания водной средой



designed for scientists

- Каталитическая поддержка процесса окисления самовосстанавливающимися поверхностями
- Сосуд из высококачественной нержавеющей стали
- Температура разложения до 1200 °C
- Макс. рабочее давление при разложении 195 бар
- Время разложения



IKA

designed for scientists

