

## Автоклав (камера для выдержки цементного раствора) 34,5мПа;400°С; одна ячейка, стандартная глубина

Вид товара: 120-20



Технические характеристики 120-20:

Максимально допустимая рабочая температура:400°C

Максимально допустимое рабочее давление:34500 кПа

Испытательная камера рассчитана на 8 образцов

Цифровой программируемый температурный контроллер

Цифровое отображение температуры

Программируемый электронный таймер для фиксации истекшего времени

Система быстрого охлаждения испытательной камеры

Для безопасности оператора предусмотрены предохранительный клапан и

предохранительная головка с разрывной мембраной

Двойная форма соответствует стандарту ASTM C-109

Прибор может быть использован для анализов тампонажных цементов в соответствии со Спецификацией 10 стандарта API

Требования для установки прибора:

Подача воздуха: 100 psi

Водяное охлаждение: 40 psi

Источник питания: 220В,50/60Гц, 20А

Компоненты:

1122-001 Термопара в сборе

122-008 Нагреватель в сборе

122-034 Кран

122-052 Предохранительный диск

122-073 Предохранитель,5А

122-077 Предохранитель,10А

122-079 Прерыватель

122-083 Форма в сборе,8образцов

**Источник:** <https://ofite.ru/node/200>