

МХ-1000И

Аппарат для разгонки нефтепродуктов ГОСТ ГОСТ 2177-99, ГОСТ Р ЕН ИСО 3405



Это удобно :

1. Электронное управление нагревом с индикацией мощности в %.
2. Автоматический отсчет времени длительности анализа.
3. Звуковая индикация каждую минуту.
4. Автоматическая запись параметров анализа для повтора.

5. Автоматический повтор предыдущего анализа.

с возможностью быстрого переключения на ручное управление.

6. Быстрое охлаждение колбы и нагревательной спирали..

7. Теплоизолированная охлаждающая ванна и крышка из нержавеющей стали.

8. Трубка холодильника выполнена из коррозионно-стойкой латуни (ГОСТ 2177-99)

9. Сливной кран для удобной замены жидкости в охлаждающей ванне.

10. Электробезопасная система нагрева.

11. Зажим для отвода перегонной колбы, исключаяй потери на испарение.

12. Регулируемая подставка для приемного цилиндра.

Технические характеристики:

1. Температура разгонки до	400°C
2. Напряжение питания	220 В
3. Потребляемая мощность, не более	1100 Вт
4. Габаритные размеры	700x560x200 мм
5. Масса	20 кг

ЭНЕРГИЯ , г. Краснодар, (861) 279-0-114 www.oil.energy1.ru

ООО ТД ЭКРОС-ЮГ г. Краснодар (861) 25-819-25 www.ecros-yug.ru