



Описание Termex БФ

БФ Баня для определения парафинов

Метод определения массовой доли парафина в нефти заключается в предварительном удалении из нее асфальтово-смолистых веществ, их экстракции и адсорбции, и последующем выделении парафина смесью ацетона и толуола при температуре -20 °С.

Баня БФ полностью позволяет провести определение массовой доли парафина по методу АГОСТ 11851.

Для проведения испытаний дополнительно требуются:

- низкотемпературный жидкостный термостат КРИО-ВТ-01;
- комплект приспособлений ГОСТ 11851 метод А;
- лабораторный электронный термометр ЛТ-300 для контроля температуры.

Технические характеристики

Объем ванны	5 литров
Габаритные размеры Ш×Г×В	420×280×500 мм
Открытая часть ванны Ш×Г	230×235 мм
Глубина ванны	100 мм
Масса	7.5 кг