



АТЗ-70-ПХП аппарат для определения температуры текучести и застывания



Аппарат АТЗ-70-ПХП применяют для определения низкотемпературных характеристик и тестирования нефтепродуктов по методике ГОСТ 20287, ГОСТ 5066, а также ASTM D97, ASTM D 2500.

Особенности:

- Аппарат не требует применения углекислоты и других охлаждающих веществ или устройств.
- Два посадочных места, электронный терморегулятор с установкой требуемой и отслеживанием текущей температуры.
- Автоматическое поддержание требуемой температуры в бане.
- Термометры ASTM (-80°C...+20°C) и 2 цилиндрических сдвоенных пробирки для проб в комплекте.
- Встроенный компрессор. Охлаждение воздушное.

Технические характеристики

Наименование	Значение
Точность показаний терморегулятора	± 0,1 °С
Точность контроля температуры в охлаждающей бане	± 0,5 °С при температуре -80°С...+20°С)
Минимальная температура охлаждающей бани	-80 °С
Время снижения температуры до максимума	не более 40 мин
Напряжение питания	~220 ±22 В, 50 Гц
Потребляемая мощность	1900 ВА
Масса	50 кг
Габаритные размеры (ШхВхГ)	800х330х550 мм