

# МХ-700-ПТФ ЭКСПРЕСС

## ГОСТ-22254

Автоматический аппарат для определения предельной температуры фильтруемости на холодном фильтре.



### ЭКСПРЕСС-АНАЛИЗ с точность ГОСТ !

- МХ-700-ПТФ-ЭКСПРЕСС - оснащен интегрированной системой прямого охлаждения топлива до  $-50^{\circ}\text{C}$ . Благодаря чему достигается широкий температурный диапазон измерения ПТФ.
- Значительно сокращено время измерения (от 10 до 60 минут).
- Нет стеклянных, бьющихся элементов.
- Прост в эксплуатации, не требует сборки - разборки пипетки и фильтрующего элемента.
- Не требует подключения внешнего криостата.

### Технические характеристики:

1. Виды контролируемого топлива-	<b>Дизельные топлива всех марок</b>
2. Диапазон измерений температуры фильтруемости:	<b>от комнатной до <math>-50^{\circ}\text{C}</math></b>
3. Точность измерения температуры пробы	<b><math>\pm 1^{\circ}\text{C}</math></b>
4. Диапазон измерения температуры помутнения	<b>от <math>+10</math> до <math>-50</math> (опционально)</b>
5. Точность определения температуры помутнения	<b><math>\pm 1^{\circ}\text{C}</math></b>
6. Создание разрежения	<b>-встроенный насос</b>
7. Встроенная память	<b>- 10 измерений</b>
8. Время измерения, мин.	<b>-до 60</b>
9. Напряжение питания, В	<b>- 220</b>
10. Номинальная частота, Гц	<b>- 50</b>
11. Потребляемая мощность в режиме «Охлаждение» не более, Вт	<b>- 300</b>
12. Масса,	<b>- 30(<math>\pm 5</math>)</b>

**Габаритные размеры (корпуса), мм:** Глубина:390, Ширина:340, Высота:640

Аппарат может быть дополнительно оснащен:

1. Датчиком определения температуры помутнения.

Форма оплаты : безналичный расчет, предоплата (возможна частичная оплата).

Применяется упрощенная система налогообложения.

Доставка осуществляется транспортными компаниями.