



Анализаторы температуропроводности и теплопроводности серии HFM

Производитель: Linseis

Модель: HFM

<https://assa-group.ru/analiz-tepl-hfm>

Анализаторы температуропроводности и теплопроводности HFM Linseis обеспечивает точность в измерении свойств теплопроводности изоляционных и других материалов с низкой теплопроводностью. Принцип измерения основан на прохождении тепла через образец находящийся между горячей и холодной пластинами (система Пельтье).

Оборудование имеет сенсорную панель управления. Мощное программное обеспечение позволяет программировать температуру, хранить данные и управлять прибором.

Модель	HFM 300/1	HFM 300/2	HFM 300/3	HFM 600/1
Температурный диапазон	от 0°C до 40°C	от 0°C до 100°C	от -30°C до 90°C	от -20°C до 70°C
Система охлаждения	поток воздуха		внешний чиллер	
Диапазон термического сопротивления	от 0,1 м ² /м*К до 8,0 м ² /м*К			

опротивлени

я

Размер 300x300x100 ммЗ

образца

Диапазон те 0,005Вт/м*К до 0,5Вт/м*К

плопроводно

сти

<https://assa-group.ru/analiz-tepl-hfm>

600x600x200
ммЗ

**Подберем
оборудование
конкретно под вашу
задачу**

+ 7 495 215-06-01

Позвоните, мы составим для вас
коммерческое предложение и
проконсультируем в юридических
вопросах.