

## ISO6942 輻射熱防護性測試儀

### 配備

- 1.熱輻射源
- 2.試驗支架
- 3.樣本夾持器
- 4.熱量計測器
- 5.溫度量測和記錄裝置

### 功能

- 1.遵循歐洲標準，測試材料使用在防護衣承受熱輻射時之性能。
- 2.使用 ISO6942 之方法時，可評估感測器上升 12 及 24°C時所需的時間。

### 用途

遵循 ISO6942 評估使用在防護衣上的材料承受熱輻射時之防護性。

