

# Wärmeleitfähigkeitsmessplatz

Hot Disk TPS 2500 S

## Prinzip

Bestimmung der Wärme- und Temperaturleitfähigkeit sowie der spezifischen Wärmekapazität nach dem instationären Flächenquellenverfahren (DIN EN ISO 22007).

---

<b>Hersteller</b>	Hot Disk AB
<b>Prinzip</b>	instationäres Flächenquellenverfahren
<b>Arbeitstemperatur</b>	Raumtemperatur
<b>Probenabmessungen</b>	
- Wärmekapazität (rund)	$D < 15 \text{ mm}$ , Höhe $< 4 \text{ mm}$
- Wärmeleitfähigkeit (quadratisch)	$L \times B \text{ ab } 30 \times 30 \text{ mm}^2$ , $H > 5 \text{ mm}$

---