

PT31 | Peltier Thermostat

Der elektronische Wasserbad-Thermostat mit Peltierelement ist ein vielseitiges und leistungsstarkes Gerät zur Temperierung von Refraktometern, Polarimetern u.s.w. Er ist äußerst robust, kompakt und einfach zu bedienen. Aufgrund seiner geringen Größe benötigt er wenig Stellplatz im Labor.

Auflösung	0,1 °C
Heizleistung	30 W
Kühlleistung	15 W
Netzanschluss	115–230 V
Pumpendruck	2000 Pa
Pumpenleistung	20 l/h
Temperatur	8–40 °C (stufenlos regelbar)
Temperaturgenauigkeit	±0,2 °C
Badvolumen	ca. 100 ml
Maße in cm	8,0 x 21,0 x 14,0
Gewicht	1,5 kg



Weitere Produkte von A.KRÜSS Optronic GmbH:

- Refraktometer
- Polarimeter
- Dichtemessgeräte
- Mikroskope
- Schmelzpunktmessgeräte
- Kaltlichtquellen
- Spektroskope
- Spektralmessgeräte
- UV-Lampen
- Software
- Gemmologische Geräte