



## Rotilabo<sup>®</sup>-Blockthermostat



Modell  
H250

**Für den Einsatz im biologischen,  
medizinischen und chemischen Labor**

### Besondere Vorteile:

- ✓ **Anwenderfreundlich: Zwei herausnehmbare Aluminiumblöcke bieten eine Vielzahl von Einsatzmöglichkeiten**
- ✓ **Anschlussmöglichkeiten für externen Temperaturfühler**
- ✓ **Integrierter Timer**
- ✓ **Schnelle Aufheizzeiten und höchste Temperaturpräzision**

# BLOCKTHERMOSTAT

# schnell - präzise - anwenderfreundlich

## Zubehör:



### Rotilabo®-Blockthermostat Modell H 250

#### Ausstattung

- Zwei herausnehmbare Aluminiumblöcke bieten eine Vielzahl von Einsatzmöglichkeiten
- Digitale Temperaturanzeige (Soll-/Ist-Wert)
- **Anschlussmöglichkeit für externen Temperaturfühler (bitte separat bestellen)**
- Kontroll-LED für Heizung, Soll-/Ist-Wert-Kontrolle und Zeit
- **Integrierter Kurzzeitwecker (1 bis 480 min), Zeiteinstellung in min-Schritten**
- Schalfunktion des Timers:
  1. Timer ohne Einfluss auf Funktion der Heizung
  2. Timer schaltet nach Ablauf der Zeit die Heizung ab
- Edelstahlmantelter Heizraum mit massiver Al-Heizplatte
- **Für schnellere Aufheizzeiten und präzisere Temperaturwerte, können die Wechselblöcke an der Heizplatte mit Befestigungsschrauben fixiert werden**

**Lieferumfang:** Blockthermostat H 250, Befestigungsschrauben, 6-kt-Schlüssel, Entnahmestab. Ohne Heizblöcke (bitte separat bestellen).

#### Technische Daten:

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Arbeitstemperaturbereich           | +25 bis +250 °C                                  |
| Temperaturkonstanz                 | ±0,1 K   |
| Aufheizzeiten                      | auf 100 °C etwa 15 min<br>auf 200 °C etwa 30 min |
| Timersignal                        | akustisch  |
| Geräteabmessung (B x T x H)        | 240 x 280 x 110 mm                               |
| Abmessungen Heizblöcke (B x T x H) | 78 x 115 x 49 mm                                 |
| Heizleistung                       | 500 W  |
| Spannung                           | 230 V, 50/60 Hz                                  |

| Best.-Nr. | VE (Stück) | €      |
|-----------|------------|--------|
| Y264.1    | 1          | 769,00 |

### Zubehör für Rotilabo®-Blockthermostat Modell H 250

#### Heizblöcke für Röhren/Reagenzgläser

| Typ                             | Best.-Nr. | VE (Stück) | €      |
|---------------------------------|-----------|------------|--------|
| 24 Röhren/Reagenzgläser Ø 10 mm | Y265.1    | 1          | 112,00 |
| 24 Röhren/Reagenzgläser Ø 12 mm | Y266.1    | 1          | 112,00 |
| 12 Röhren/Reagenzgläser Ø 16 mm | Y267.1    | 1          | 109,00 |
| 12 Röhren/Reagenzgläser Ø 19 mm | Y268.1    | 1          | 109,00 |

#### Heizblöcke für Reaktionsgefäße

| Typ                       | Best.-Nr. | VE (Stück) | €      |
|---------------------------|-----------|------------|--------|
| 40 Reaktionsgefäße 0,5 ml | Y269.1    | 1          | 116,00 |
| 24 Reaktionsgefäße 1,5 ml | Y270.1    | 1          | 112,00 |
| 24 Reaktionsgefäße 2,0 ml | Y271.1    | 1          | 112,00 |

#### Externer Temperaturfühler

| Typ                              | Best.-Nr. | VE (Stück) | €      |
|----------------------------------|-----------|------------|--------|
| Externer Pt 100-Temperaturfühler | Y272.1    | 1          | 115,00 |



**Carl Roth GmbH + Co. KG**

**Bestellungen zum NULLTARIF 0800/56 99 000 • bestellungen@carloth.de • www.carloth.de**

Carl Roth GmbH + Co. KG • Schoemperlenstraße 3-5 • 76185 Karlsruhe • Tel.: 0721/ 5606 - 0 • Fax: 0721/5606 - 149

Nettopreise zzgl. gesetzlicher MwSt. Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen der Carl Roth GmbH + Co. KG.

ac 04/2010