



neolab Migge GmbH  
Rischerstr. 7-9  
69123 Heidelberg  
Deutschland  
+49 (0)6221 /  
8442-44  
<https://www.neolab.de>  
e

Umsatzsteuer-  
Identifikationsnummer  
:  
DE 143 450 657



## Hi-Media® Thermocycler Wee 32

**Preis auf  
Anfrage**

**zzgl. MwSt &  
Versand**

### Product Images



# Beschreibung

---

## Wee32

Der smarte **Thermocycler** für Ihr Labor. Die Bedienung und Programmierung sind mühelos und intuitiv. Die einfache Bedienung erfolgt über ein Farb-Touchscreen.

- Schlankes kompaktes Design mit kleinem Footprint
- Android-System
- Steuerung über Handy-App
- W-LAN
- Verwaltung mehrerer Geräte über PC oder Handy-App
- E-Mail-Benachrichtigungsfunktion nach Programmende
- Große Speicherkapazität und Unterstützung von USB-Geräten

Der Thermocycler Wee32 kombiniert eine Vielzahl von fortschrittlichen Technologien.

Die Thermocycler verwenden Marlow(US)-Peltier. Das verstärkte Aluminiummodul mit Eloxierung in den Kapazitäten 4x8 erlaubt eine schnelle Wärmeleitung. Präzise, gleichmäßige Erwärmung und Kühlung gewährleistet eine überlegene Reproduzierbarkeit und Ergebnisse höchster Qualität. Hohe Aufheiz- und Abkühlgeschwindigkeit führen zu schnellen Ergebnissen. Die maximale Rampenrate beträgt 5 °C/s.

32 × 0,2 ml (4 × 8-Layout)

Tube: 0,2 ml Einzelröhrchen oder 8-er Streifen

### **Gradientenfunktion:**

Gradient Temp. Bereich: 30-100 ° C

Gradientenausbreitung: 1-30 C °

## Zusätzliche Informationen

---

|                          |                |
|--------------------------|----------------|
| Art.-Nr.                 | LA1060-INO     |
| Hersteller (Marke)       | Hi-Media       |
| EAN                      | 4066292687592  |
| Transporttemperatur      | Raumtemperatur |
| autoklavierbar bei 121°C | Nein           |
| steril                   | Nein           |

