

## MA35 Feuchtebestimmer

### Robuster vollautomatischer Infrarot-Feuchtebestimmer

Der MA35 ist das ideale Einsteigermodell zur schnellen und zuverlässigen Feuchtebestimmung in organischen und anorganischen Stoffen, z.B. in Fetten, Ölen, Lebensmitteln, Baustoffe, Holz, Papier. Einsetzbar in Chemie, Pharmazie oder Umweltanalytik. Die jahrzehntelange Erfahrung von Sartorius im Bereich der Feuchtebestimmung garantiert schnelle und zuverlässige Messergebnisse sowie eine hohe Benutzerfreundlichkeit.

#### Vorteile

- Zeitsparende Alternative zum Trockenschrank - Schnelle Messergebnisse in nur 10-20 Minuten statt mehreren Stunden
- Fokussiert auf die einfache Routinekontrolle
- Robuste Gerätekomponenten für den Einsatz auch in rauer Umgebung
- Einfache Bedienung
- Bestes Preis-Leistung Verhältnis in Sartorius Qualität - Made in Germany



MA35  
Aktionspreis € 1.920,-

# Technische Daten MA35M-230N

Wägebereich	35 g
Messgenauigkeit	1 mg
Reproduzierbarkeit	ab 1 g Einwaage (%) +/- 0,20 ab 5 g Einwaage (%) +/- 0,05
Messwertablesung	0,01 %
Messwertanzeige	Feuchte, Trockenmasse, ATRO (%) Rückstand (g)
Bestimmungsverfahren	Vollautomatik, Zeitvorgabe 0,1 – 99 min
Heizquelle	Infrarotmetallrohrstrahler
Temperaturbereich	40 – 160 °C
Datenausgang	RS232C Drucker YDP20-0CE
Probenschale	90 mm



Alle angeführten Preise verstehen sich exkl. MwSt. gültig bis 31.12.2026

## Robustheit für alle Einsatzbereiche

Die kompakte und robuste Bauweise vereint mit hoher Präzision und Messgenauigkeit machen den MA 35 zum idealen Gerät für gleichbleibende Messaufgaben. Die Auswahl langlebiger, robuster, schmutz- und erschütterungsunempfindlicher Komponenten, garantiert zuverlässige Messergebnisse auch in rauer Umgebung. Ein idealer Partner für den Einsatz in der Produktion, im Wareneingang oder im Labor.

## Schnelle Messergebnisse

Für die Probenerwärmung setzt der MA35 auf zwei starke Metallrohrstrahler mit 360 Watt Leistung. Diese ermöglichen eine schnelle und gleichmäßige Erwärmung der Proben und damit kurze Messzeiten. Dies bedeutet eine enorme Zeitersparnis im Vergleich zum Trockenschrank, da das fertige Endergebnis schon innerhalb weniger Minuten einfach abgelesen werden kann.



## Ihre Rückantwort:

Fax: 0316.382160 / E-Mail: [info@lactan.at](mailto:info@lactan.at)

Lactan GmbH & Co. KG  
Liebenauer Hauptstr. 320k  
A-8041 Graz

Telefon: 0316.323692  
Fax: 0316.382160

[info@lactan.at](mailto:info@lactan.at)  
[www.lactan.at](http://www.lactan.at)

- Ja, ich möchte folgendes Modell bestellen
- Bitte senden Sie mir ein Angebot
- Bitte senden Sie mir Unterlagen
- Bitte rufen Sie mich an

Name, Vorname \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

PLZ/Ort \_\_\_\_\_

Telefon/Fax \_\_\_\_\_

E-Mail \_\_\_\_\_

Datum & Unterschrift \_\_\_\_\_