



## Testomat EVO TH Härte-Analysegerät

Der Testomat® EVO bestimmt mittels Titration vollautomatisch die Wasserhärte (Rest-Gesamthärte). Das Gerät ist geeignet zur Kontrolle der Wasserqualität von Wasseraufbereitungs-, Trinkwasseranlagen, Industrieheizkessel sowie zur Überwachung des Prozesswassers.

- optische Wassererkennung beim Füllen der Messkammer
- Import und Export von Einstellungen (Grundprogrammierung) mit wählbarem Dateinamen
- Protokollierung von Messdaten und Meldungen / Alarmen mittels einer integrierten SD oder optional SDHC Karte (2 GByte)
- LCD – Grafikdisplay mit mehrsprachiger Menüführung mit einfacher Umschaltung
- integrierter Selbsttest mit fortlaufender Überwachung
- externer Fehler- Lösch- / und Quittierungseingang
- freiprogrammierbares Passwort
- automatische Entlüftung der Indikatorleitung

### Typ

**Messbereich** (je nach Indikatoreinsatz)

**Abmessungen** (Breite x Tiefe x Höhe in mm)

**Umgebungstemperatur** (°C)

**Indikatorlösung**

**Gewicht** (kg)

**Elektrischer Anschluss** (V/Hz)

**Max. Leistungsaufnahme** (VA)

**Schnittstellen** (mA)

**Schutzart**

**Betriebstemperatur** (°C)

**Betriebsdruck** (bar)

**Artikel-Nr.**

### Testomat EVO TH

0,05 – 25 °dH

380 x 280 x 480

10 – 45

500-ml-Flasche

9,0

24/100-240, 50 - 60

50

0/4 – 20

IP 44

10 – 40

1 - 4

**600249**

### ZUBEHÖR



#### Indikatorlösung

- Grenzwert 0,05– 0,50°dH
- zur Bestimmung der Resthärte im Wasser
- für ca. 6500 Analysen

**Artikel-Nr. 726164**