



## 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

Typ	Testomat EVO TH
<b>Messbereich</b> (je nach Indikatoreinsatz)	0,05 – 25 °dH
<b>Abmessungen</b> (Breite x Tiefe x Höhe in mm)	380 x 280 x 480
<b>Umgebungstemperatur</b> (°C)	10 – 45
<b>Indikatorlösung</b>	500-ml-Flasche
<b>Gewicht</b> (kg)	9,0
<b>Elektrischer Anschluss</b> (V/Hz)	24/100-240, 50 - 60
<b>Max. Leistungsaufnahme</b> (VA)	50
<b>Schnittstellen</b> (mA)	0/4 – 20
<b>Schutzart</b>	IP 44
<b>Betriebstemperatur</b> (°C)	10 – 40
<b>Betriebsdruck</b> (bar)	1 - 4
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>600249</b>

### ZUBEHÖR



#### Indikatorlösung

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

**Artikel-Nr. 726164**