

FUNKTIONEN IM ÜBERBLICK

DER TESTOMAT 2000® BAUREIHE

Alle Geräte der Testomat 2000-Baureihe zeichnen sich durch einen wartungsarmen Betrieb und eine einfache Bedienbarkeit aus. Allen gemeinsam sind die folgenden Funktionen:

- Schnelle Menüführung
- LCD-Klartext-Anzeige
- Hochgenaue Titration mittels Kolben-Dosierpumpe
- Zuverlässiger und wartungsarmer Betrieb
- Minimaler Indikator- und Wasserverbrauch
- Zwei einstellbare Grenzwerte mit programmierbaren Schaltfunktionen
- Überwachung von zwei Messstellen
- Programmierbares Zusatzprogramm (z.B. zum Einschalten eines Kühlers oder zur Analysenmeldung)
- Ausgang für Alarm- und Wartungsmeldungen
- Fehlerdokumentation (z. B. Wassermangel)
- Indikatorvorrat 500 ml für lange Betriebszeiten
- Schnittstelle

VERTRIEB DES HEYL-NETZWERKS

Deutschland

**Gebrüder Heyl Vertriebsgesellschaft
für innovative Wasseraufbereitung mbH**

www.heylnemeris.de

Tel.: +49 (0) 51 21 76 09 0

Fax: +49 (0) 51 21 76 09 44

E-Mail: vertrieb@heylnemeris.de

Frankreich

Heyl Analysis Technologies

www.hey-at.com

Tel.: +33 (0) 1 69 46 17 17

Fax: +33 (0) 1 69 46 17 40

E-Mail: contact@hey-at.com

Niederlande

Pro Water B.V.

www.prowater.nl

Tel.: +31 (0) 74 2 91 51 50

Fax: +31 (0) 74 2 91 53 50

E-Mail: info@prowater.nl

USA

Heyl Brothers North America L.P.

www.heylbros.com

Tel.: +1 (0) 312 377 61 23

Fax: +1 (0) 312 644 07 38

E-Mail: USA@heyanalysis.de

Schweiz

BWT AQUA AG

www.bwt-aqua.ch

Tel.: +41 (0) 61 755 88 99

Fax: +41 (0) 61 755 88 90

E-Mail: info@bwt-aqua.ch

Produktion und Entwicklung

**Gebrüder Heyl Analysentechnik GmbH &
Co. KG**

www.heyanalysis.de

Tel.: +49 (0) 51 21 2 89 33 0

Fax: +49 (0) 51 21 2 89 33 67

E-Mail: info@heyanalysis.de

TESTOMAT 2000® BAUREIHE

EINE GERÄTEFAMILIE FÜR
VIELE PARAMETER



Scannen Sie unser Logo und besuchen Sie uns auf unserer Homepage!



GEBRÜDER HEYL
Analysentechnik GmbH & Co. KG
Wasser ist unser Element

PARAMETERVIELFALT

ALLE PARAMETER IM ÜBERBLICK



TESTOMAT2000®

WASSERHÄRTE

CARBONATHÄRTE

SULFIT

BROM

PHOSPHAT

CHLORDIOXID

GESAMTCHLOR

FREIESCHLOR

CHROM-VI

EISEN

POLYMER

WEITEREPARAMETERAUFANFRAGE

* p-Wert: gibt den Gehalt an freiem Kohlendioxid an
minus m-Wert: gibt die Summe des Gehalts an stark sauren Anionen an (Cl, SO₄, NO₃)

MODELL	PARAMETER*	MESSBEREICH
Testomat 2000®	Wasserhärte, Carbonathärte, p-Wert, minus-m-Wert	0,05-25 °dH, 0,5-20 °dH, 1-15 mmol/l 0,05-0,5 mmol/l
Testomat 2000® Antox zur Dosierung von Reduktionsmittel	Wasserhärte, Carbonathärte, p-Wert, minus-m-Wert	0,05-25 °dH, 0,5-20 °dH, 1-15 mmol/l 0,05-0,5 mmol/l
Testomat 2000® CAL mit Kalibrierfunktion	Wasserhärte, Carbonathärte, p-Wert, minus-m-Wert	0,05-25 °dH, 0,5-20 °dH, 1-15 mmol/l 0,05-0,5 mmol/l
Testomat 2000® CLF	Freies Chlor	0-2,5 mg/l
Testomat 2000® CLT	Gesamtchlor	0-2,5 mg/l
Testomat 2000® CLT self clean automatische Messkam- merreinigung	Gesamtchlor	0-2,5 mg/l
Testomat 2000® CrVI 0-5ppm	Chromat, Chrom-VI	0-5,0 mg/l, 0-11,15 mg/l
Testomat 2000® Duo Überwachung von 2 Messstellen	Wasserhärte, Carbonathärte, p-Wert, minus-m-Wert	0,05-25 °dH, 0,5-20 °dH, 1-15 mmol/l, 0,05-0,5 mmol/l
Testomat 2000® Fe	Eisen-II und Eisen-III	0-1,0 mg/l
Testomat 2000® PO4	Phosphat	0-10 mg/l
Testomat 2000® Polymer	Polyacrylate	Kundenspezifisch 0,0-50,0 mg/l
Testomat 2000® SO3	Sulfit	0-20 mg/l
Testomat 2000® self clean automatische Messkam- merreinigung	Wasserhärte, Carbonathärte, p-Wert, minus-m-Wert	0,05-25 °dH, 0,5-20 °dH, 1-15 mmol/l, 0,05-0,5 mmol/l
Testomat 2000 THCL®	Gesamtchlor, Carbonathärte	0-2,5 mg/l 0,25-2,5 °dH
Testomat 2000® V für Verschnittwasser	Wasserhärte, Carbonathärte	1,0-25,0 °dH 1,0-20,0 °dH