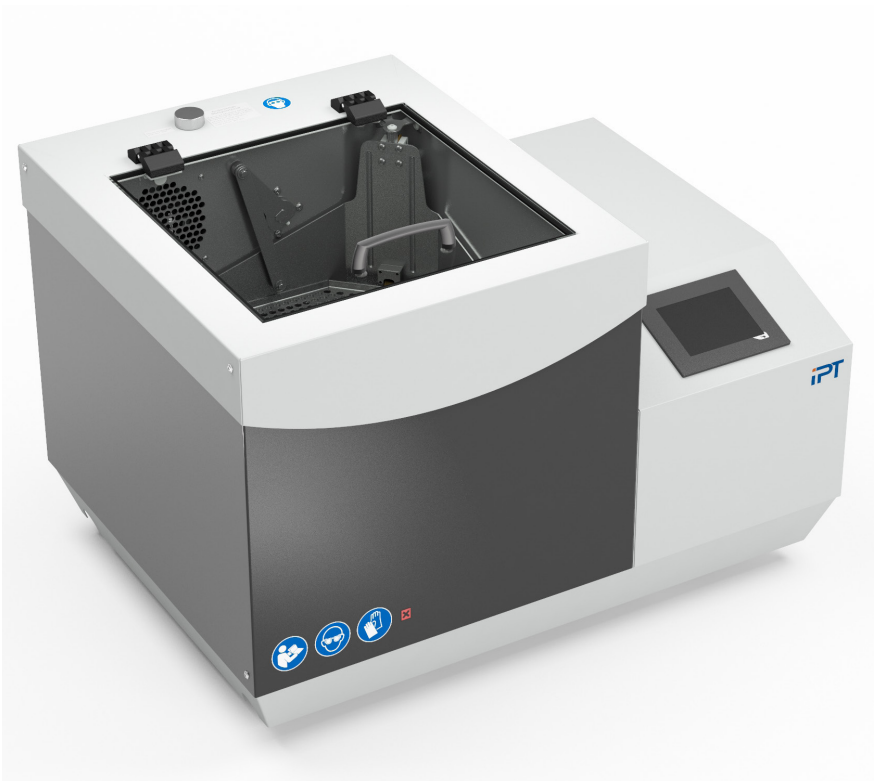


Modell Nr. 1800

## METHYLENCHLORID-TESTER



Gemäß

EN 580

ISO 9852

Mit Hilfe des Methylenchlorid-Testers wird die Beständigkeit von Rohren aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid (PVC-U) gegen Dichlormethan (Methylenchlorid) bei einer festgelegten Temperatur (DCMT) bestimmt.

## GRUNDAUSSTATTUNG

- > Kompakter Aufbau mit Innenbehälter aus nicht rostendem Stahl
- > Integriertes Kühlaggregat
- > Prüflingsaufnahmelift

## EINFACHE UND SICHERE BEDIENUNG

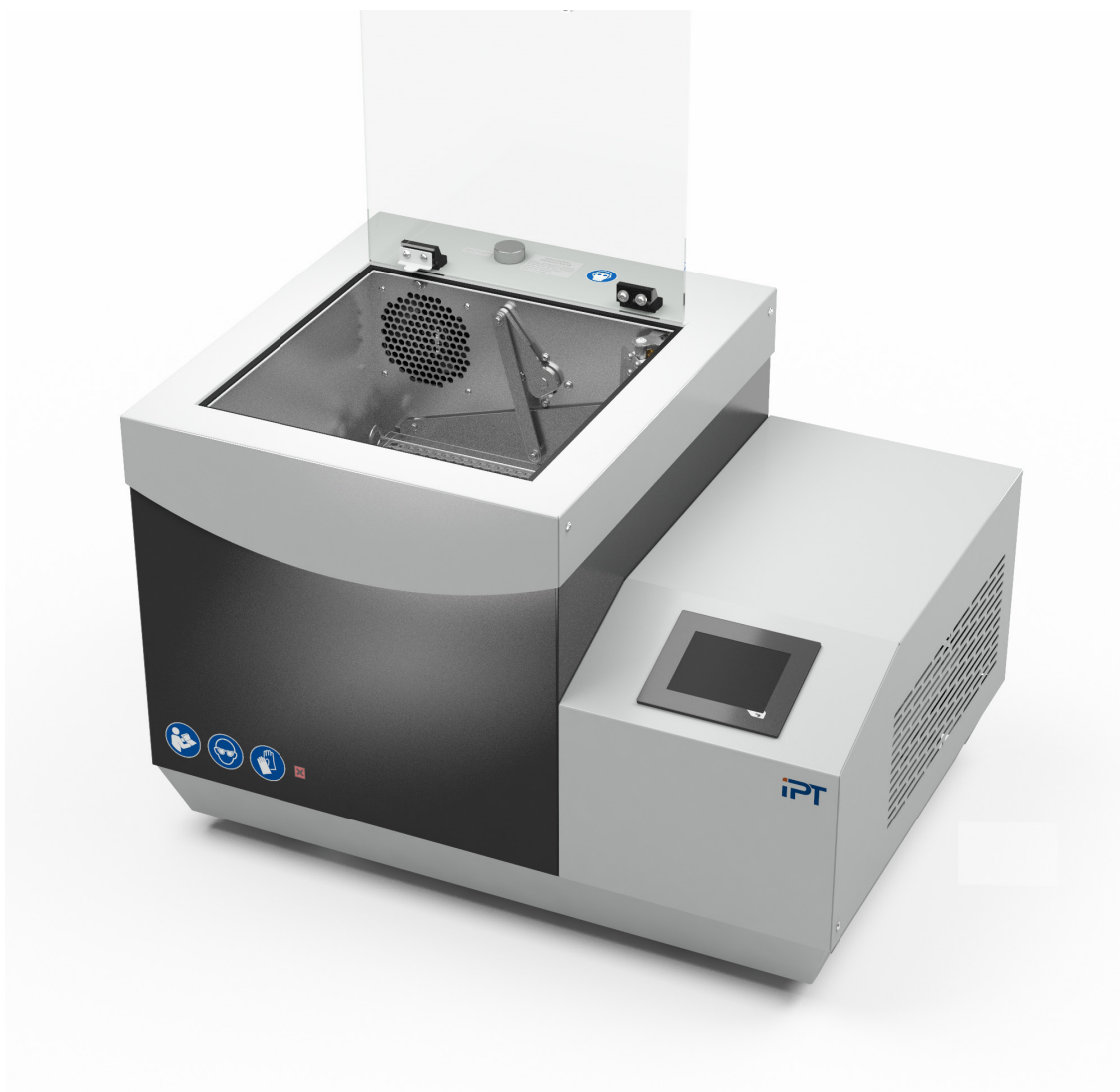
- > Automatischer Ablauf der Arbeitsschritte
- > Optimaler Gesundheitsschutz durch isolierende Wasserschicht über dem Prüfmedium, wirkungsvolle Absaugung und optionale Filtereinheit
- > Bedienung über elektronische Steuerung

## ZUVERLÄSSIGE PRÜFERGEBNISSE

- > Konstante Prüftemperaturen durch hocheffiziente Umwälzung des Prüfmediums und präzise Temperaturregelung im Innenbehälter
- > Optimale Temperaturverteilung durch großflächige Wärmetauscher


## DAUERHAFT WIRTSCHAFTLICHKEIT

- > Reduzierung der Energiekosten durch hochwertiges Isoliermaterial
- > Automatische Abschaltung des Gerätes nach Prüfungsende



AUSFÜHRUNG METHYLENCHLORID-TESTER		V1800-0001	V1800-0002
Temperaturbereich	°C	10 - 20 ohne Heizung	10 - 30 mit Heizung (in Stufen von 0,1 °C einstellbar)
Regelgenauigkeit	°C	± 0,5	
Kühlung		integriertes Kühlaggregat	
Prüfmedium		ca. 20 l (26 kg) Dichlormethan CH <sub>2</sub> Cl <sub>2</sub> (nicht im Lieferumfang enthalten) Dichte bei 20 °C: 1,32 - 1,33 g/cm <sup>3</sup>	
Höhe der Mediumsschicht (Dichlormethan)	mm	ca. 100	
Höhe der Wasserschicht	mm	ca. 100	
Steuerung		elektronisch	
Filtereinheit mit Aktivkohle		+	
CE-Konformität		✓	
Zulässige Umgebungstempertur	°C	+10 bis +35	
Zulässige relative Luftfeuchtigkeit	%	max. 70 nicht kondensierend	
Prüfraum Länge x Breite x Höhe	mm	412 x 412 x 75	
Prüfgerät Länge x Breite x Höhe	mm	910 x 745 x 644	
Gewicht	kg	ca. 130	
Spannungsangaben		230 V, 50/60 Hz * Sonderspannung	
✓ inklusive	+ verfügbar/optional	O wählbar	- nicht verfügbar
			* auf Anfrage erhältlich

### ZUBEHÖR METHYLENCHLORID-TESTER

Produkt	Beschreibung	Modell-Nr.
	Filtereinheit (optional)	V1800-0011