

Labor-pH-Meter DE - 523/524/525



Mikroprozessor gesteuert mit großer LCD für pH/mV-Wert und Temperatur. Das Gerät wird im Set, bestehend aus Meßeinheit, Elektrode, Temperaturfühler Pufferset, Meßbecher, Thermotransfer-Drucker und Transportkoffer geliefert. DE 524 mit automatischer Temperaturkompensation

DE 525 zusätzlich mit Redox-Meßeinheit

- Meßbereich: pH: 0 - 14; ±0,01 (0 - 100°C)
- Einfache Kalibrierung über Standardpuffer
- Energieversorgung: 230 V; 50 Hz
- Abmessungen (B/H/T): 280/175/67 mm

| Bezeichnung | Best.-Nr. | € |
|-------------|-----------|---------|
| DE - 523 | 543DE523 | 892,95 |
| DE - 524 | 543DE524 | 945,85 |
| DE - 525 | 543DE525 | 1087,65 |

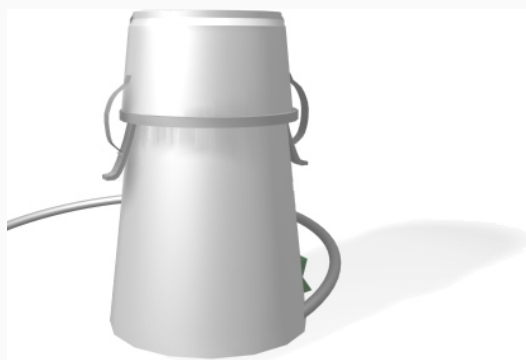
Zubehör zum Labor-pH-Meter DE - 523/524/525

An das Labor-pH-Meter DE - 523 bis 525 kann ein PC (Windows 95 - 2000) angeschlossen werden. Für die Aufzeichnung von Einzelmessungen, kontinuierl. Messungen (Gewässerüberwachung), ereignisgesteuerte Messg. (Prozeßüberwachung), Serienversuche im Sampler, Steuerung chem. Anlagen usw. werden die Signale vom pH-Meter im PC gespeichert. Das pH-PC-Programm verwaltet die Ergebnisse (Recherche, graph. Darstellung) oder gibt Steuersignale an das pH-Meter bzw. eine zu steuernde Anlage.

| Bezeichnung | Best.-Nr. | € |
|------------------------|-----------|---------|
| PC-Anschlußkabel (USB) | 543KE500 | 48,05 |
| PH-PC-Programm | 543PE500 | 1205,45 |

Zerkleinerungsgeräte

Labor-Mahlaggregat H 8



Aggregat zum Zerkleinern kleiner Mengen harten, spröden Mahlgutes zu Analysezwecken. Zum Lieferumfang gehören ein Schnellgefrier-aufsatz, ein Ersatzmesser (Remanit) und ein Transportkoffer.

- Nutzvolumen: 50 ml
- Nenndrehzahl: 20 000 U/min
- Energieversorgung: 230 V; 50 Hz/110 V 60 Hz
- Abmessungen (B/H/T): 90/150/90 mm

| Bezeichnung | Best.-Nr. | € |
|-------------|-----------|--------|
| H 8 | 544ME338 | 178,35 |