

Die richtigen Lösungen zu unschlagbaren Preisen

Bis 15. Dezember 2021 gewähren wir Ihnen

20% Jahresendrabatt

auf alle zertifizierten pH- und Leitfähigkeits-Standardlösungen.



PS: Profitieren Sie sofort, indem Sie das Bestellformular auf der Rückseite noch heute ausfüllen! ▶▶▶▶ || ▶▶▶▶ || ▶▶▶▶ || ▶▶▶▶ || ▶▶▶▶ || ▶▶▶▶ || ▶▶▶▶ || ▶▶▶▶ || ▶▶▶▶ || ▶▶▶▶ || ▶▶▶▶ || ▶▶▶▶ || ▶▶▶▶ || ▶▶▶▶

Bestellformular bitte per E-Mail senden an: igz@igz.ch oder per Post an
IGZ Instruments AG, Furtbachstrasse 17, 8107 Buchs ZH

Radiometer Pufferlösungen Jahresendaktion

Ich bestelle folgende pH Standard-Lösung(en), 500 ml, 25 °C, mit Zertifikat zum Spezialpreis

Artikel-Nr.	Beschrieb	Anzahl	Listenpreis*	Spezialpreis*
<input type="checkbox"/> S11M001	pH1.679 - pH Standard, IUPAC	48.70	39.00
<input type="checkbox"/> S11M002	pH4.005 - pH Standard, IUPAC	48.70	39.00
<input type="checkbox"/> S11M003	pH6.865 - pH Standard, IUPAC	48.70	39.00
<input type="checkbox"/> S11M004	pH7.000 - pH Standard	48.70	39.00
<input type="checkbox"/> S11M005	pH7.413 - pH Standard, IUPAC	48.70	39.00
<input type="checkbox"/> S11M006	pH9.180 - pH Standard, IUPAC	48.70	39.00
<input type="checkbox"/> S11M007	pH10.012 - pH Standard, IUPAC	48.70	39.00
<input type="checkbox"/> S11M008	pH12.45 - pH Standard, IUPAC	48.70	39.00

Ich bestelle folgende Kalibrier-Pufferlösungen zum Spezialpreis

<input type="checkbox"/> S11M009	pH1.09 Puffer, 25 °C, 500 ml	29.90	23.95
<input type="checkbox"/> S11M010	pH4.65 Puffer, 25 °C, 500 ml	29.90	23.95
<input type="checkbox"/> S11M011	pH9.23 Puffer, 25 °C, 500 ml	29.90	23.95

Ich bestelle folgende Elektroden Reinigungslösung MSDS zum Spezialpreis

<input type="checkbox"/> S21M004	KCl.Ag, 3M KCl solution with saturated AgCl, 100 ml, order qty 12	24.30	19.45
<input type="checkbox"/> C20C300	KS100, KCL Solution, Saturated, 500 ml	63.40	50.75
<input type="checkbox"/> C20C320	KS110, KCL Solution, 3M, 500 ml	63.40	50.75

* = die Preise verstehen sich ab IGZ Buchs ZH in CHF exkl. MwSt.

Ich wünsche eine Preisauskunft. Bitte kontaktieren Sie mich unter der Nummer:.....

Absender/in

Name/Vorname

Firma/Institut

Funktion

Abteilung

Strasse

PLZ/Ort

Telefon

E-Mail-Adresse