

# pH-Fix 2,0–9,0

de

## Teststäbchen zur Bestimmung des pH-Wertes im Bereich pH 2,0–9,0



IVD nur für Fachpersonal



Gebrauchsanweisung beachten

REF 921 18

### Inhalt:

100 Teststäbchen  
1 Vergleichsskala pH 2,0–9,0

### Anwendung:

Bei den pH-Fix Teststäbchen pH 2,0–9,0 handelt es sich um Indikatorstäbchen für viele Anwendungen. Die Stäbchen sind auch geeignet für die pH-Bestimmung von Magensaft. Hinweis: Anwendung der Teststäbchen pH-Fix 2,0–9,0 für die pH-Bestimmung von Magensaft nur durch Fachpersonal! Für Bewertung fachkundigen Rat einholen.

### Allgemeine Gebrauchsanweisung:

Teststäbchen in Probenflüssigkeit mit allen Testfeldern eintauchen und ablesen. Bei schwach gepufferten Lösungen Stäbchen für längere Zeit (10–15 min) eintauchen.

### Gebrauchsanweisung für die pH-Bestimmung von Magensaft:

1. Probe in einem sauberen Gefäß sammeln. Teststäbchen entnehmen, mit allen Testfeldern bis zur Farbkonzanz in die Probe eintauchen.
2. Herausziehen und überflüssige Probe durch Abkanten auf einem saugfähigen Tuch entfernen.
3. Farbe der Testfelder mit der Farbskala vergleichen und pH-Wert ablesen (Ablesegenauigkeit:  $\pm 0,2$  pH)

### Lagerbedingungen:

Teststäbchen vor Sonnenlicht und Feuchtigkeit schützen. Dose kühl und trocken aufbewahren (Lagertemperatur nicht über  $+ 30$  °C).

### Entsorgung:

Die gebrauchten Teststäbchen können dem Hausmüll zugeführt werden.



Konformitätserklärung (Produkt entspricht der In-Vitro-Diagnostika-Richtlinie 98/79/EG der Europäischen Union)	In-Vitro-Diagnostikum
Verwendbar bis (nach Ablauf des aufgedruckten Verfallsdatums nicht mehr benutzen)	Chargenkennzeichnung
Artikelnummer (zur Wiederbeschaffung)	Nicht zur Wiederverwendung. Nach Gebrauch entsorgen
Lagertemperatur (4–30 °C) – Aufbewahrung bei Zimmertemperatur wird empfohlen, direkte Sonneneinstrahlung muss vermieden werden	Gebrauchsanleitung beachten! Vor der Anwendung sorgfältig lesen