



**Fisherbrand**  
QUALITY. RELIABILITY. VALUE.

pH-Analytik Spezial

*Nicht-blutende pH-Fix-Indikatorstreifen*

# pH-Analytik Spezial



**Einfach eintauchen und ablesen!  
Rasche und zuverlässige pH-Tests**

 **Fisher  
Scientific**

A Thermo Fisher Scientific Brand



- Streifen 85 mm x 6 mm, mit einzeln aufgebrachtten Indikatorpapieren
- Für zuverlässige Messungen über den gesamten angegebenen pH-Bereich
- Die Farbentwicklung auf dem Teststreifen kann mit der Skala auf dem Kunststoffspender genau verglichen werden.
- Der Indikator ist kovalent mit den Pads verbunden, wodurch ein Ausbluten in die Probe verhindert wird – der Streifen kann beliebig lange in der Probe gelassen werden, ohne dass Verunreinigungen entstehen.
- Der Griff aus hydrophoben Kunststoff schützt den Anwender vor Kontakt mit der Probe und ermöglicht pH-Tests auch in engen und tiefen Gefäßen.
- Verfügbar in einem flachen Kunststoffspender, der in jede Tasche passt
- Ein wirtschaftlicher und einfach anzuwendender Standard für unterschiedlichste Anwendungs-Bereiche, z. B.
  - Chemielabore
  - Industrie
  - Molkereien
  - Produktion
  - Universitäten
  - Schulen
  - Lebensmittelverarbeitung

#### Spezifikationen

Haltbarkeit: vier Jahre nach Herstellungsdatum. Lagerung: 4 bis 30 °C

Kat.- Nr.	pH-Messbereich	Menge/VE
10642751	0,0 bis 14,0	100
10333501	4,5 bis 10,0	100
10018080	0,0 bis 6,0	100
10271751	7,0 bis 14,0	100
10353641	3,6 bis 6,1	100
11316454	2,0 bis 9,0	100
11396454	7,5 bis 9,5	100
11386454	6,0 bis 7,7	100
11376454	5,1 bis 7,2	100
11306464	7,9 bis 9,8	100
11346454	0,3 bis 2,3	100
10017950	1,7 bis 3,8	100