## Ammoniak 0,25/a

Bestell-Nr 81 01 711



Standardmessbereich: 0,25 bis 3 ppm

Hubzahl n: 10

Dauer der Messung: ca. 1 min Standardabweichung:  $\pm$  10 bis 15 % Farbumschlag: gelb  $\rightarrow$  blau

## Zulässige Umgebungsbedingungen

Temperatur: 10 bis 50 °C

Feuchte: kleiner 20 mg  $H_2O$  / L

## Reaktionsprinzip

 $NH_3$  + pH-Indikator  $\rightarrow$  blaues Reaktionsprodukt

## Querempfindlichkeit

Andere basische Stoffe wie z. B. organische Amine werden ebenfalls angezeigt, jedoch mit unterschiedlicher Empfindlichkeit.



D-13323-201