

AC800-1 & AC801-1:

Gesamt – und Karbonathärte - Messbesteck

Produktbeschreibung:

Dieses Produkt dient zur Bestimmung der Gesamt- und Karbonathärte im zu überprüfenden Medium.

Anwendung AC800-1 Gesamthärte - Messbesteck:

- 1) Beiliegendes Titriergefäß mehrmals mit dem zu untersuchenden Probenwasser spülen und bis zur 5-ml-Marke (10-ml-Marke) füllen.
- 2) Unter vorsichtigem Umschwenken tropfenweise Reagenz „Gesamthärte“ zugeben, bis ein Farbumschlag von rot nach grün eintritt.

1 Tropfen Reagenz „Gesamthärte“ entspricht 1 °dH bei 5 ml Probenvolumen (0,5 °dH bei 10 ml Probenvolumen).

Anwendung AC801-1 Karbonathärte - Messbesteck:

- 1) Beiliegendes Titriergefäß mehrmals mit dem zu untersuchenden Probenwasser spülen und bis zur 5-ml-Marke (10-ml-Marke) füllen.
- 2) Unter vorsichtigem Umschwenken tropfenweise Reagenz „Karbonathärte“ zugeben, bis ein Farbumschlag von blau über grün nach orange-gelb (Zwiebelfarbe) eintritt.

1 Tropfen Reagenz „Karbonathärte“ entspricht 1 °dH bei 5 ml Probenvolumen (0,5 °dH bei 10 ml Probenvolumen)

Bitte stets beachten:

Tropfflasche senkrecht halten. Titriergefäß nach Gebrauch mit klarem Wasser spülen.

