

- 1 Füllen Sie das Röhrchen bis zur Markierung mit dem Testwasser.
- 2 Die Indikatorlösung langsam unter ständigem Schwenken zutropfen.
- 3 Die Tropfen zählen, bis der Farbumschlag von blau nach gelb vollzogen ist und keine Rückfärbung mehr stattfindet.



### Berechnung:

Indikatortropfen  $\times 0,5 = \text{KH} (\text{°dH})$

Ein Tropfen Indikatorlösung entspricht  $0,5\text{°dH}$ .

### Bewertung:

- Beträgt der ermittelte Wert  $5\text{°dH}$  oder mehr, so ist die Karbonathärte ausreichend.
- Liegt der Wert unter  $5\text{°dH}$  ist die Karbonathärte zu gering.



**KH-Test)**

Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen.

BEI VERSCHLUCKEN:

Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.

In korrosionsbeständigem Behälter mit korrosionsbeständiger Auskleidung aufbewahren.

**Achtung**

**Verpackung mit Produktresten der Problemabfallentsorgung zuführen.**