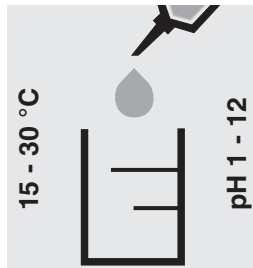


Measuring range / Messbereich / Domaine de mesure / Intervalo de medida:

2 – 200 mg/l (de) Cl⁻ with 1 full pipette / mit 1 Pipettenfüllung / avec 1 volume de pipette / con 1 carga de pipeta

Graduation / Abstufung / Graduation / Graduación 2 mg/l (de) Cl⁻

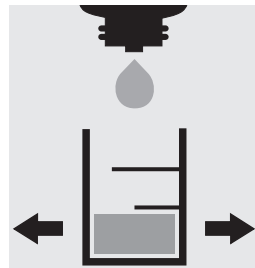


5 ml of sample

5 ml Probe

5 ml d'échantillon

5 ml de muestra

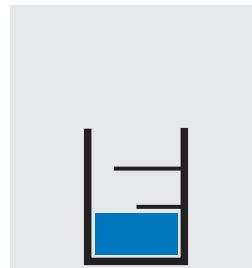


Add 2 drops of reagent **CI-1** and swirl.

2 Tropfen Reagenz **CI-1** zugeben und umschwenken.

Ajouter 2 gouttes de réactif **CI-1** et agiter légèrement.

Añadir 2 gotas de reactivo **CI-1** y agitar por balanceo.

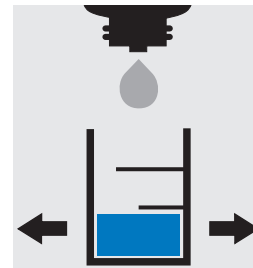


Color of the solution: **blue**

Farbe der Lösung: **Blau**

Couleur de la solution: **bleue**

Color de la solución: **azul**

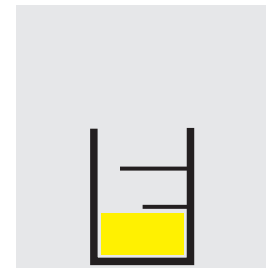


Add reagent **CI-2** dropwise while swirling until the color changes to **yellow**.

Unter Umschwenken Reagenz **CI-2** zutropfen bis zum Farbumschlag nach **Gelb**.

Ajouter le réactif **CI-2**, goutte à goutte et en agitant légèrement, jusqu'au virage de la couleur au **jaune**.

Agitando por balanceo, añadir el reactivo **CI-2** gota a gota hasta viraje a **amarillo**.

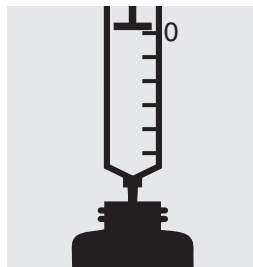


Color of the solution: **yellow**

Farbe der Lösung: **Gelb**

Couleur de la solution: **jaune**

Color de la solución: **amarillo**

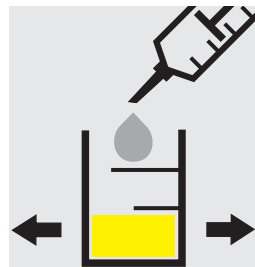


Fill the dropping tube of the titration pipette with reagent **CI-3**.

Tropfrohr der Titrierpipette mit Reagenz **CI-3** füllen.

Remplir le tube compte-gouttes de la pipette de titrage avec du réactif **CI-3**.

Llenar el tubo cuentagotas de la pipeta de valoración con reactivo **CI-3**.

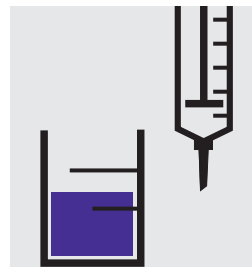


Slowly add reagent **CI-3** dropwise to the sample **while swirling** until its color changes from **yellow** to **blue-violet**.

Reagenz **CI-3** **langsam und unter Umschwenken** zur Probe tropfen, bis deren Farbe von **Gelb** nach **Blauviolett** umschlägt.

Ajouter **lentement**, goutte à goutte **et en agitant légèrement**, le réactif **CI-3** à l'échantillon jusqu'à ce que sa couleur vire du **jaune** au **bleu violet**.

Lentamente y agitando por balanceo, gotear el reactivo **CI-3** a la muestra, hasta que su color vire de **amarillo** a **violeta azulado**.



Read off the result in mg/l from the scale of the titration pipette.

Messwert in mg/l auf der Skala der Titrierpipette ablesen.

Lire le résultat en mg/l sur l'échelle de la pipette de titrage.

Leer el valor de medición en mg/l en la escala de la pipeta de valoración.



Read off the result in mg/l from the scale of the titration pipette.

Messwert in mg/l auf der Skala der Titrierpipette ablesen.

Lire le résultat en mg/l sur l'échelle de la pipette de titrage.

Leer el valor de medición en mg/l en la escala de la pipeta de valoración.