

REF 931929

05.23

de

visicolor[®]ECO Zusatzreagenz

zur Bestimmung der Gesamthärte in Gegenwart von Kupfer-Ionen

Methode:

Komplexierung mit Cyanid

Inhalt:

30 mL Z-1

Gefahrenhinweise:

Informationen zu Gefahren finden Sie auf dem Außenetikett und im Sicherheitsdatenblatt. Das Sicherheitsdatenblatt können Sie unter www.mn-net.com/SDS herunterladen.

Ausführung:

1. Probegefäß mit 5 mL Wasserprobe füllen.
2. **2 Tropfen Zusatzreagenz Z-1** zugeben und mischen.
3. Weitere Durchführung nach Testanleitung.

Entsorgung:

Informationen zur Entsorgung entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. Das Sicherheitsdatenblatt können Sie unter www.mn-net.com/SDS herunterladen.

MACHEREY-NAGEL GmbH & Co. KG · Valenciener Str. 11 · 52355 Düren · Deutschland

Tel.: +49 24 21 969-0 · info@mn-net.com · www.mn-net.com

Schweiz: MACHEREY-NAGEL AG · Hirsackerstr. 7 · 4702 Oensingen · Schweiz

Tel.: 062 388 55 00 · sales-ch@mn-net.com

REF 931929

05.23

en

visicolor[®]ECO **Additive reagent**

for the determination of total hardness in the presence of copper ions

Method:

Complexation with cyanide

Contents:

30 mL Z-1

Hazard warning:

Information regarding safety can be found on the box' label and in the safety data sheet. You can download the SDS from www.mn-net.com/SDS.

Procedure:

1. Pour a 5 mL water sample into the reaction vessel.
2. Add **2 drops of additive reagent Z-1** and mix.
3. Go on as described in the instruction leaflet.

Disposal:

Information regarding disposal can be found in the safety data sheet. You can download the SDS from www.mn-net.com/SDS.