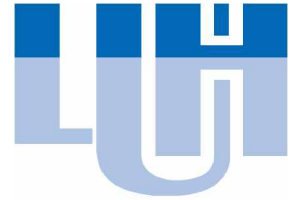


Infoblatt Eisen-Mangan-Test

Durchführung der Probenahme aus Wasserhähnen/ Brunnen zur chemischen Trinkwasseruntersuchung



Ablauf

1. Lassen Sie das Wasser in einem kräftigen Strahl bis zur Temperaturkonstanz ablaufen.
2. Ein steriles Probegefäß aufschrauben und, ohne in das Gefäß oder das Deckelinnere zu fassen, befüllen.
3. Falls weitere Eisen-Mangan-Tests gewünscht sind, kann mit den anderen 5 Gefäßen ebenso verfahren werden.
4. Achten Sie bitte darauf, beim Zuschrauben der Gefäße den Deckel nicht zu verkanten.
5. Mit einem wasserfesten Filzstift die Probengefäße auf dem Etikett kennzeichnen:
 - Datum der Probenahme
 - Uhrzeit der Probenahme
 - Name des Probenehmers
6. Nachdem die Proben (Bitte auch die Leeren-zwecks Stabilität) in der Box befüllt, verschlossen und beschriftet worden sind – Box in den Karton geben.
7. Karton mit Klebeband verschließen.
8. Beiliegenden **vorfrankierten Päckchenaufkleber**, wenn noch nicht aufgeklebt, auf das Päckchen kleben und ab geht die Post.



Labor für Umwelthygiene
Dr. Harald Bürger
Waldstraße 1
D-17509 Hanshagen

fon 03 83 52 / 66 99 33
fax 03 83 52 / 66 99 34

info@luh-buerger.de
www.luh-buerger.de

USt-ID:
DE 145 244 390

Bankverbindung:
Deutsche Bank 24
Blz: 130 700 24
Kto: 22 16 083