



DIPLOM-INGENIEUR
Klaus Fladerer
Mikrobiologisches Labor

Probennahmeanleitung

Trinkwassertests

1. Die zugesendete Isolierbox öffnen



**Die Isolierbox und ihren Inhalt bitte nicht wegwerfen!
Alles wird wiederverwendet.**

Die vom Paketdienst DHL überbrachte Isolierbox an der Oberseite entlang des Klebebandes öffnen und den Styropordeckel abnehmen.

Bitte weder die Isolierbox noch irgendetwas ihres Inhalts verwerfen, da die Isolierbox nach der Probennahme zur Rücksendung der Probe dienen wird.

Die Isolierbox enthält das sterile Probennahmegefäß, luftgefülltes Füllmaterial und das DHL-Rücksendeetikett (DHL Retoure).

2. Die Trinkwasserprobe (Kaltwasserprobe) nehmen



Die Trinkwasserprobe erst kurz vor der Rücksendung nehmen!

Bitte Probennahme und Rücksendung zwecks schnellem Transport nur vormittags an einem Werktag (Montag - Freitag) durchführen! Nicht vor Sonn- und Feiertagen.

Für die Trinkwasserprobennahme ist der Wasserhahn in der Küche am Geeignetsten.

Vor der Probennahme das Kaltwasser am Wasserhahn voll aufdrehen und mindestens 1 Minute lang laufen lassen.

Das sterile Probennahmegefäß aufschrauben und unter den Wasserstrahl halten, bis es vollständig gefüllt ist.

Dabei darauf achten, dass die Innenseiten von Deckel und Gefäß nicht berührt werden (Verkeimungsgefahr).

Nach Befüllung das Probennahmegefäß sofort fest zuschrauben.

Das Analysenetikett auf dem Probennahmegefäß bitte nicht entfernen.

3. Die Isolierbox zur Rücksendung bestücken



Die Isolierbox mit Trinkwasserprobe und Füllmaterial zur Rücksendung bestücken.

Das befüllte Probennahmegefäß und das Füllmaterial zur Rücksendung bitte in die Isolierbox legen.

Den Styropordeckel wieder auf die Isolierbox setzen und den Karton mittels Paketklebeband verschließen.

4. Die Rücksendung veranlassen



Das Adressenetikett auf der Isolierbox mit dem DHL-Rücksende-etikett überkleben.

Das DHL-Rücksendeetikett (DHL Retoure) vom Untergrund lösen und das alte Adressenetikett auf der Isolierbox damit überkleben.

Bitte geben Sie die Isolierbox unverzüglich bei einem DHL-Paketshop ab.

Nach Erhalt der Probe wird die mikrobiologische Untersuchung der Trinkwassertests auf 4 und 6 Krankheitserreger 3 bis 5 Tage in Anspruch nehmen.

Die Untersuchungen für Trinkwassertest auf 9 Krankheitserreger, Wassertest für Babynahrung, Schwermetall- und Pestizidtests dauern 10 bis 15 Tage.

Abschließend wird Ihnen der Ergebnisbericht zur Untersuchung mit Bewertung des Resultats, empfohlenen Maßnahmen und Informationen zum Ergebnis per E-Mail zugesandt.

Beachten Sie bitte, dass die Probenahme und Rücksendung nur vormittags und nicht an einem Tag vor einem Sonntag oder Feiertag vorgenommen wird!