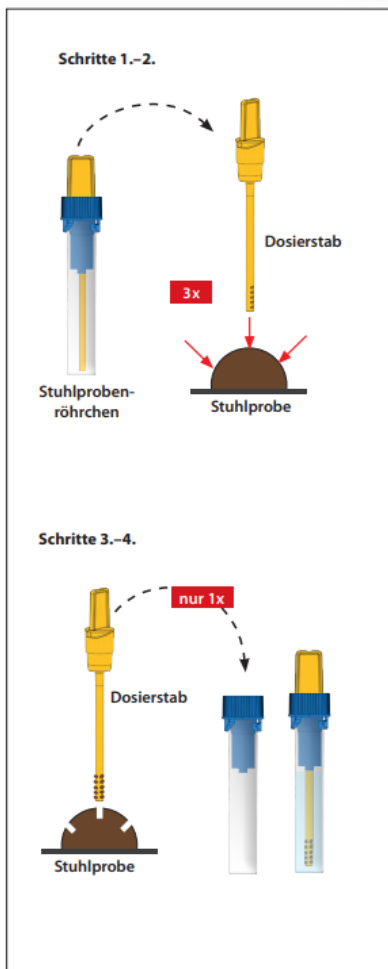




Anleitung zur Probenentnahme



Stuhlprobenröhrchen IDK[®] TurbiTUBE[®]



Anwendung des Röhrchens zur Stuhlprobennahme

1. Dosierstab herausziehen

Den **oberen gelben Deckel** vom Probenröhrchen aufdrehen und den daran befindlichen Dosierstab herausziehen. Der blaue Konuseinsatz bleibt auf dem Röhrchen!

2. Stuhlprobe aufnehmen

Den Dosierstab an 3 verschiedenen Stellen einer Stuhlprobe einstechen. Alle Rillen der Dosierspitze müssen sich dabei mit Stuhlprobe füllen.

3. Dosierstab zurückführen

Den Dosierstab mit der daran anhaftenden Stuhlprobe **nur einmal** zurück in das Stuhlprobenröhrchen stecken. Der überschüssige Stuhl wird dabei an der engen Öffnung des blauen Konuseinsatzes abgestreift, sodass nur eine definierte Stuhlmenge (15 mg) am Dosierstab in das Röhrcheninnere gelangt.

4. Stuhlproben-Suspension herstellen

Das Röhrchen so zudrehen, dass der gelbe Verschluss hörbar einrastet. Dann schütteln, bis die Rillen des Dosierstabs frei von Stuhl sind und die Stuhlprobe komplett im Extraktionspuffer suspendiert ist. Diese Suspension enthält nun 15 mg Stuhl

Hinweis: Die **Stuhllösung** im Röhrcheninneren **verfärbt sich nahezu gar nicht**. Mehrmalige Überführung von Stuhl in das Probenröhrchen verfälscht die Ergebnisse!

Haben Sie Fragen? Unsere MitarbeiterInnen helfen Ihnen gerne weiter.
Kontaktieren Sie uns telefonisch oder per E-Mail!



+43 (0) 2742 238 38



Mathilde Beyerknecht-Straße 9

3104 St. Pölten



hotline@enml.at

Für eine Terminbuchung im
ENML Laborinstitut
Scannen Sie den QR-Code!

https://play.google.com/store/apps/details?id=tw.mobileapp.qrcode.banner&hl=de_AT&gl=US

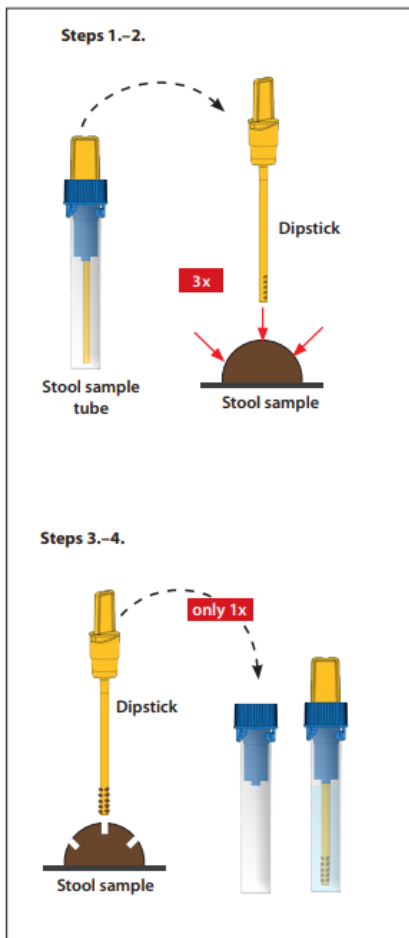




Instructions for sampling



stool sample tube
IDK[®] TurbiTUBE[®]



Application of the stool sample tube

1. Remove dipstick

Open the **upper yellow part** of the cap and remove the attached dipstick. The blue cone-shaped insert remains on the tube!

2. Obtain stool sample

Insert the dipstick into the stool at 3 different sites. Make sure that all notches at the lower part of the dipstick are covered completely with stool.

3. Place dipstick back into the tube

Stick the dipstick with the attached stool **only once** back into the sample tube. Excess material will be stripped off by the cone-shaped insert, letting 15 mg of sample into the tube.

4. Prepare stool sample suspension

Close the tube properly by turning until you hear the yellow shutter click. Then shake well until no stool sample remains in the notches and the stool is completely suspended in the extraction buffer. The suspension now contains 15 mg of stool

Attention: The **stool dilution** in the sample tube **hardly changes colour**. Repeated insertion of sample into the tube will falsify the results!

Do you have questions? Our employees will be happy to help you.
Contact us by phone or email!



+43 (0) 2742 238 38



Mathilde Beyerknecht-Straße 9

3104 St. Pölten



hotline@enml.at

For booking an appointment
at the ENML laboratory
institute
Scan the QR code!

https://play.google.com/store/apps/details?id=tw.mobileapp.qrcode.banner&hl=de_AT&gl=US

