

# Testset 909

## Reizdarmprofile (A670, A71) im Stuhl: Histamin (A410), Tryptophan (A651), Serotonin (A652), GABA (A653)



### Testanleitung

#### Im Testset sind folgende Materialien enthalten:

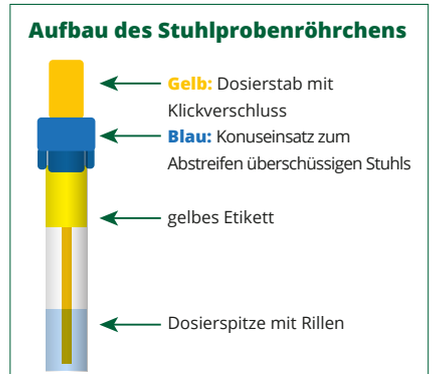
1 x Anforderungsbogen

1 x Testanleitung

1 x Spezialabnahme-Set für Stuhl mit gelbem Etikett

1 x Stuhlfänger

1 x Transportumröhrchen



### Anwendung des Röhrchens zur Stuhlprobennahme

#### 1. Dosierstab herausziehen

Das Stuhlprobenröhrchen am **blauen Konuseinsatz** festhalten (**der blaue Konuseinsatz bleibt verschlossen auf dem Stuhlprobenröhrchen**).

Dann den **gelben Dosierstab** aufdrehen und herausziehen. **Die Flüssigkeit nicht aus dem Stuhlprobenröhrchen auskippen!**

#### 2. Stuhlprobe aufnehmen

Mit dem Dosierstab **3-mal** an verschiedenen Stellen einer Stuhlprobe einstechen. Die Rillen der Dosierspitze müssen sich dabei mit Stuhlprobe füllen.

#### 3. Dosierstab zurückführen

Den Dosierstab mit der daran anhaftenden Stuhlprobe **einmal** zurück in das Stuhlprobenröhrchen stecken und **nicht wieder** herausziehen. Der überschüssige Stuhl wird dabei an der engen Öffnung des blauen Konuseinsatzes abgestreift.

**Bitte beachten:** es darf nur diese kleine, definierte Stuhlmenge am Dosierstab in das Stuhlprobenröhrcheninnere gelangen.

#### 4. Stuhlprobenröhrchen zudrehen

Dann drehen Sie den Dosierstab so zu, dass der Klickverschluss hörbar einrastet.

**Bitte beachten:** Die **Stuhllösung** im Stuhlprobenröhrcheninneren **verfärbt sich nahezu gar nicht**. Wenn Sie allerdings mehr als einmal den Dosierstab in das Stuhlprobenröhrcheninnere einbringen, verfärbt sich bedingt durch zu viel Stuhl die Stuhllösung braun, was dazu führt, dass **Ihre Probe nicht mehr gemessen werden kann bzw. Sie ein falsch positives Ergebnis erhalten werden!**

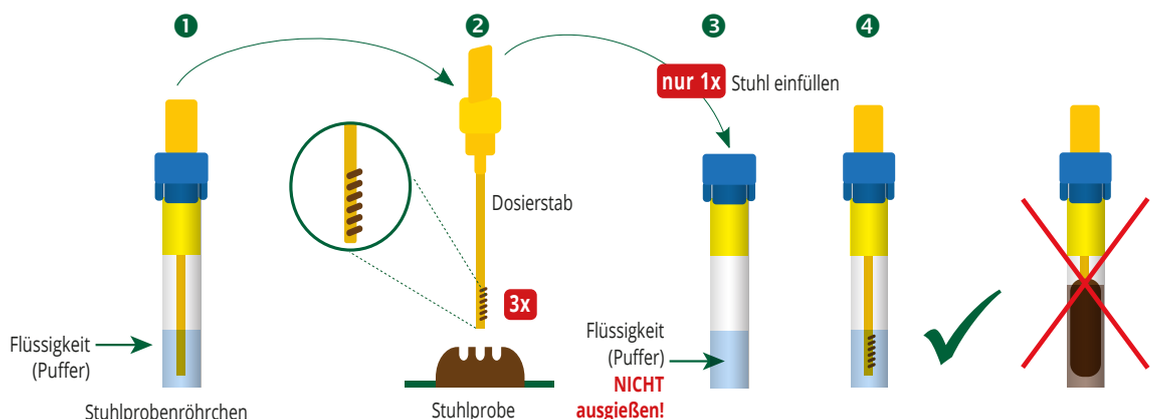
#### 5. Verpacken

Das Stuhlröhrchen in das beiliegende Transportumröhrchen stecken und sicher verschließen.

#### 6. Versand

Anschließend das Transportumröhrchen und den ausgefüllten Anforderungsbogen in den Rückumschlag verpacken und bevorzugt in einer Postfiliale abgeben.

**Wichtig: Bitte nicht Freitags (Wochenende) oder vor Feiertagen versenden!**



# Test Kit 909

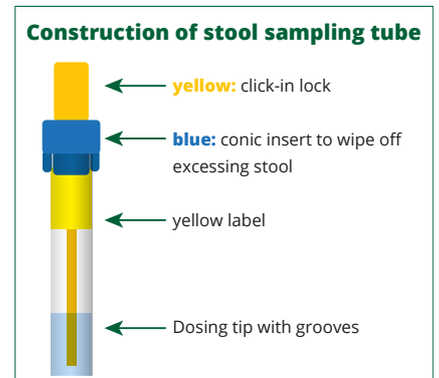
**Irritable Bowel Profile (A670, A71)**  
**In Stool: Histamine (A410), Tryptophan (A651),**  
**Serotonin (A652), GABA (A653)**



## Test Instructions

### The test set includes:

- 1 x Request Form
- 1 x Test Instructions
- 1 x Special Stool Sampling Kit with yellow label
- 1 x Stool Catcher
- 1 x Transporting Tube



## Use of the tube for stool sampling

### 1. Pull out the dosing rod

Hold the stool sample tube onto the blue conic insert (**the blue conic insert remains closed on the stool sample tube**). Then untwist the yellow dosing rod and pull it out. **Do not pour out the liquid from the stool sampling tube!**

### 2. Take stool sample

Pierce with the dosing rod at different places of a stool sample **3 times**. The grooves of the dosing tip must be filled with stool sample.

### 3. Return dosing rod

Put the dosing rod with the stool sample attached to it back into the stool sampling tube **one time** and **do not pull it out again**. Wipe off excessing stool at the narrow opening of the blue conic insert.

**Please note: only this small, defined amount of stool** on the dosing rod may enter the inside of the stool sampling tube.

### 4. Close the stool sampling tube

Then turn the dosing rod so that the click-in lock clicks audibly.

**Please note: Your stool sample does hardly lose color** inside the stool sampling tube. However, if you introduce the dosing rod into the stool sample tube more than once, the stool solution turns brown due to too much stool **and your sample can no longer be measured or you will receive a false positive result!**

### 5. Packaging

Insert the stool tube into the enclosed transport tube and close securely.

### 6. Shipping the sample

Then pack the transport tube and the completed request form in the return envelope and preferably hand it in at a post office.

**Important: Please do not send on Fridays, weekends or before public holidays.**

