

# INSTRUCTIES VOOR HET VERZAMELEN EN VERZENDKLAAR MAKEN VAN DE TESTKIT: MICROBIOOM

Analytic



Lees eerst de instructies helemaal door voordat u aan de afname van het monster begint!  
Bij vragen: neem eerst contact op met uw behandelaar!

## De testkit bestaat uit:

- Handleiding voor monsterafname
- Fecesbuis (bruine dop)
- Microbioombuis (wit/blauwe dop met vloeistof)
- Etiket voor microbioombuis
- Ontlastingopvanger
- RigidSafetyBag®

Daarnaast heeft u een retourenvelop en aanvraagformulier van RP Analytic ontvangen.

Is uw pakket niet compleet? Neem dan telefonisch contact op via +31(0)113-370170 (ma-vr 8:30-17:00 uur).



## Vorbereiding:

1. Vul uw naam en geboortedatum in op het etiket op de fecesbuis.
2. Vul uw naam en geboortedatum in op de sticker en plak deze op de microbioombuis.
3. Controleer of uw gegevens correct zijn ingevuld op het aanvraagformulier.
4. Controleer of er vloeistof in de buis met wit/blauwe dop zit. Is dit niet het geval? Neem eerst contact met ons op via bovenstaand telefoonnummer.
5. Vul de afnamedatum in op het aanvraagformulier en ga akkoord met de voorwaarden.

## Belangrijk!

Mocht u geen ontlastingopvanger hebben, dan valt de ontlasting bij zgn. doorspoeltoiletten vaak direct in het water. Dit maakt het verzamelen lastig en kan de betrouwbaarheid van het onderzoek verminderen. Door vóór de stoelgang enkele langere stukken dubbelgevouwen toiletpapier op het wateroppervlak te leggen, wordt dit min of meer afgedekt. De ontlasting kan dan vanaf het papier worden verzameld.

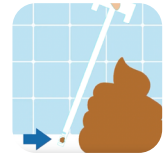


## Afname van het monster:

1. Bevestig de ontlastingopvanger op de toiletbril en vang uw ontlasting daarmee op.
2. Vul de fecesbuis minimaal voor de helft met ontlasting.  
**NB: Neem van tenminste 6 verschillende plaatsen een scheepje ontlasting!**
3. Schroef de fecesbuis dicht en stop dit in de RigidSafetyBag® in het harde plastic hoesje.
4. Neem de microbioombuis met de wit/blauwe dop. Draai **de witte dop (met het kammetje)** een kwartslag linksom en trek deze vervolgens uit de blauwe dop.  
**Let op: de vloeistof moet in het buisje blijven.**



5. Steek het kammetje van de witte dop in de ontlasting.  
Let op: alle inkepingen van het kammetje moeten gevuld zijn. Indien dit niet direct het geval is, steek het kammetje dan nogmaals in de ontlasting, totdat alle kammetjes gevuld zijn.



6. Steek het kammetje door de opening van de blauwe dop. Druk de witte dop door totdat deze niet meer verder kan. Het gevulde kammetje moet in de vloeistof zitten.



7. Draai de witte dop een kwartslag rechtsom, totdat de witte dop vastklemt in de blauwe dop. Het buisje is nu correct afgesloten.

8. Stop de microbioombuis bij de fecesbuis in de RigidSafetyBag®.  
- De RigidSafetyBag® bevat absorberend materiaal dat de buizen beschermt tijdens transport.



9. Verwijder de witte folie van de RigidSafetyBag®. Druk de vrijgekomen plakstrip aan zodat het zakje goed is afgesloten.

10. Doe de RigidSafetyBag® samen met het aanvraagformulier in de retourenvelop en plak deze dicht. De verzendenvolp is nu gereed voor verzending naar ons laboratorium.



### Verzenden:

- Binnen Nederland moet de verzending op **maandag t/m donderdag** (bij postbuslichting of PostNL-punt) plaatsvinden.
- Vanuit België versturen vanaf maandag t/m woensdag via UPS.

NB: Verstuur niet in het weekeinde of voor feestdagen!



### Versturen naar:

NL: RP Analytic • Antwoordnummer 1461 • 4460 VS Kamperland

België: RP Analytic • Afgeven bij een UPS-accesspoint