

### Opsummering og beskrivelse af sættet

OMNImet™-GUT leverer materialer og instruktioner til opsamling og stabilisering af metabolitter fra fækale prøver fra mennesker.








### Advarsler og forsigtighedsregler

- Skal håndteres forsigtigt.  
- Skal opbevares utilgængeligt for børn.
- Holdes borte fra varmekilder, gnister og åben ild.
- Røret til stabilisatorvæske skal holdes tæt lukket, når det ikke er i brug.
- KUN TIL UDVRTES BRUG.
- Den gule top på røret må IKKE tages af.
- Stabilisatorvæske må IKKE spildes ned i røret.
- Der skal vaskes med vand, hvis væske kommer i kontakt med øjne eller hud. Kan forårsage alvorlig øjenirritation. Må IKKE indtages.
- Se MSDS på [www.dnagenotek.com](http://www.dnagenotek.com).
- Se de separate brugsanvisninger, hvis der skal indsamles en flydende fæcesprøve.
- Små dele kan udgøre kvælningfare.

**Opbevaring:** Opbevares ved stuetemperatur 15°C til 25°C før og efter prøveindsamling.

Afsendes i henhold til gældende regler om transport af biologiske prøver.

### Symbolforklaring

-  Brandfarlig
-  Advarsel
-  Indsamling af prøve inden (Mindst holdbar til)
-  Katalognummer
-  Producent
-  Advarsel, indhent instrukser for anvendelsen
-  Lot nummer
- 15°C / 25°C Opbevaringsinstrukser
- 60°F / 78°F

### Kun til forskningsformål

Ikke til brug ved diagnostiske procedurer

## BRUGSANVISNINGER

Læs alle anvisninger før prøven indsamles

### Procedure



- 1 VIGTIGE FORBEREDELSE**
- Tøm blæren, inden du begynder at indsamle prøven.
  - Sørg for, at den indsamlede afføringsprøve er fri for urin eller toiletvand.
  - Brug det toilettilbehør, der måtte medfølge opsamlingsenheden.
  - Der kan være behov for at bruge toiletpapir eller servietter.

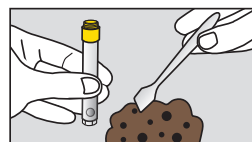


- 2** Mens der holdes på den gule rørtop, skrues KUN den lille hætte af, og lægges til side til senere brug.

**Vær ekstra forsigtig, når du håndterer stabilisatorvæsken**

#### VIGTIGT:

Fjern IKKE den gule top på røret. Spild IKKE stabilisatorvæske ned i røret. Røret er ikke designet til at stå oprejst, spild IKKE stabilisatorvæske ned i røret

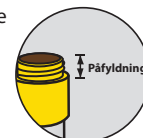


- 3** Brug spatlen til at opsamle en lille mængde afføringsprøve.



- 4** Overfør afføringsprøven til den øverste del af den gule rørtop. **Gentag, indtil prøven udfylder den gule rørtop.**

**VIGTIGT:** Prøven må IKKE skubbes ind i røret.



- 5** Skrab vandret hen over rørets top for at glatte prøven og fjerne alt ovenskydende.

Tør røret og toppen af udvendigt med toiletpapir eller servietter som nødvendigt.

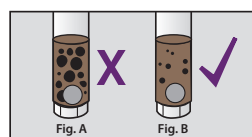


- 6** Tag den lille hætte og skru den fast på den gule rørtop, indtil den er tæt lukket.



- 7** Ryst det forseglede rør frem og tilbage så hårdt og hurtigt som muligt i **mindst 30 sekunder**.

Afføringsprøven blandes med stabilisatorvæske i tuben; ikke alle partikler vil blive opløst.



- 8 VIGTIGT:** Fortsæt med at ryste, som vist i figur A, hvis der stadig er store partikler.



- 9** Anbring spatlen i den originale emballage eller pak den ind i toiletpapir, og smid den i skraldespanden.

**VIGTIGT:** Send prøven til behandling ved at følge de leveringsanvisninger, der er leveret særskilt fra leverandøren af sættet.