

Förberedning:

- Töm blåsan innan du börjar med uppsamlingen.
- Ta ett avföringsprov som inte innehåller urin eller toalettwater.
- Toalettpapper eller servetter kan behövas.

Sammanfattning och förklaring av utrustningen:

OMNigene-GUT innehåller material och instruktioner för att samla upp och stabilisera mikrobiologiskt DNA från ett avföringsprov.







Varning och försiktighetsåtgärder:

- ENDAST FÖR EXTERNT BRUK.
- Ta inte av den gula rörtoppen från röret.
- Spill inte stabiliseringsvätskan i röret.
- Tvätta med vatten om du får vätskan i ögonen eller på huden. Får EJ förtäras.
- Om avföringsprovet är löst eller om provgivaren har diarré är det bättre att vänta till nästa tarmtömning för att göra insamling.
- Små föremål kan utgöra kvävningsfara.

Förvaring: rumstemperatur (15°C till 25°C) före och efter provtagning.

Frakta i enlighet med gällande bestämmelser för transport av biologiska prover. Se MSDS på www.dnagenotek.com

Etikettförklaring:

-  Samla in prov (används av)
-  Katalognummer
-  Tillverkare
-  15°C - 25°C Förvaringsinstruktioner
-  Observera, läs bruksanvisning
-  Referensnummer

BRUKSANVISNING

Läs alla instruktioner före provtagning

Tillvägagångssätt:

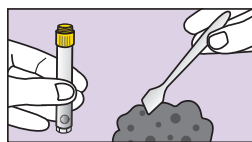


- 1** Håll i den gula rörtoppen medan du skruvar av ENDAST det lila locket från röret och spara till senare.



VIKTIGT:

Ta inte av den gula rörtoppen från röret. Spill inte stabiliseringsvätskan i röret.



- 2** Använd spateln för att ta ett litet avföringsprov.



- 3** För över avföringsprovet till den gula rörtoppen. Upprepa tills provet når upp till kanten och täcker helt.

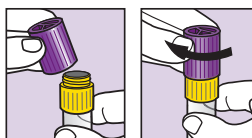


VIKTIGT: Provet ska inte tryckas ihop i röret.



- 4** Skrapa av horisontellt över röret för att jämna av provet och avlägsna överskott.

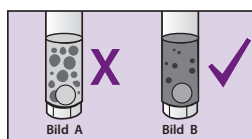
Torka av utsidan av röret och toppen med toalettpapper eller servett om så behövs.



- 5** Plocka upp det lila locket med den solida sidan nedåt och skruva på det tills det sitter tätt på den gula rörtoppen.



- 6** 6 Skaka det förslutna röret så hårt och snabbt som möjligt i minst 30 sekunder.



- 7** Avföringsprovet ska blandas med stabiliseringsvätskan i röret. Alla beståndsdelar kommer inte att lösas upp.

VIKTIGT: Fortsätt skaka ifall det återstår stora bitar som på bild A.

Lägg spateln i originalförpackningen eller slå in den i toalettpapper och släng i soporna.

Skicka in provet för behandling genom att följa tillverkarens fraktinstruktioner.

OMNigene-GUT (OM-200) finns inte till försäljning i USA.

OMNigene-GUT (OMR-200) är endast avsett för forskningsändamål, inte för diagnostik.

*OMNigene är ett registrerat varumärke hos DNA Genotek Inc.

Vissa DNA Genotek-produkter är inte tillgängliga i alla regioner. Vänd dig till din säljrepresentant för mer information.

Alla DNA Genotek-protokoll, vitböcker och tillämpningsuppgifter finns att få tag i på supportsidan på vår webbplats www.dnagenotek.com.

Patent (www.dnagenotek.com/legalnotices)

© 2016 DNA Genotek Inc., ett dotterbolag till OraSure Technologies, Inc., alla rättigheter förbehålls.

PD-PR-00512 (SV - Swedish) Issue 2/2016-01