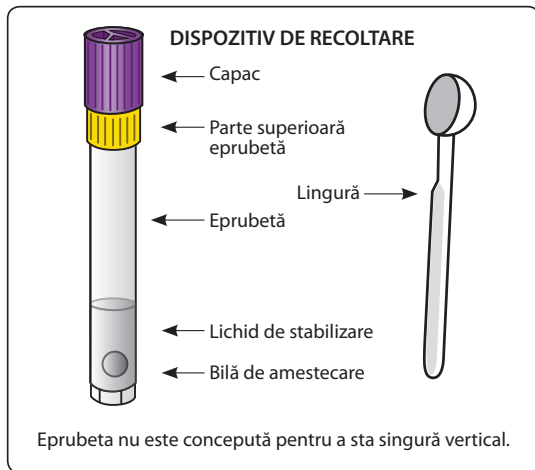


# Accesoriu lingură OM-AC2

Utilizat cu  **OMNIGENE®-GUT**



## Pregătire:

- Goliți vezica înainte de a începe recoltarea.
- Recoltați o probă de fecale fără urină sau apă din toaletă.
- Este posibil să aveți nevoie de hârtie igienică sau șervețele.

## Rezumat și detalii despre set:

OMNIGENE®-GUT cu accesoriu lingură furnizează materiale și instrucțiuni pentru colectarea și stabilizarea ADN-ului microbial din proba fecală lichidă (diaree severă).






## Avertizări și precauții:

- NUMAI PENTRU UZ EXTERN.
- NU scoateți partea superioară galbenă a eprubetei de pe eprubetă.
- NU vărsați lichidul de stabilizare din eprubetă.
- Spălați cu apă dacă lichidul sau proba intră în contact cu ochii sau pielea. NU înghițiți.
- Piese mici pot prezenta un risc de sufocare.

**Păstrare:** 15°C și 25°

A se expedia în conformitate cu reglementările aplicabile referitoare la transportul speciilor biologice. Consultați Fișele de siguranță a materialelor (MSDS) pe [www.dnagenotek.com](http://www.dnagenotek.com)

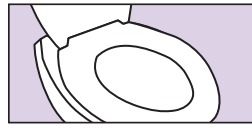
## Legenda etichetei:

-  A se colecta proba până la (A se utiliza până la) Număr de catalog
-  Fabricant
-  15°C / 25°C Instrucțiuni de păstrare
-  Atenție, consultați instrucțiunile de utilizare
-  Număr de lot

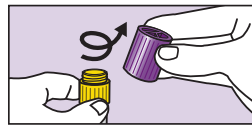
## INSTRUCȚIUNI PENTRU UTILIZATOR

Citiți toate instrucțiunile înainte de recoltare

### Procedură:



- 1 PREGĂTIRI IMPORTANTE:**
  - Goliți vezica înainte de a începe recoltarea.
  - Recoltați o probă de fecale fără urină sau apă din toaletă.
  - Este posibil să aveți nevoie de hârtie igienică sau șervețele.



- 2** În timp ce țineți partea superioară galbenă a eprubetei, deșurubați NUMAI capacul violet și puneți-l deoparte pentru utilizarea ulterioară.



### IMPORTANT:

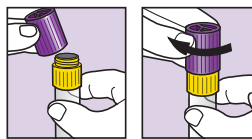
NU scoateți partea superioară galbenă a eprubetei. NU vărsați lichidul de stabilizare din eprubetă.



- 3** Transferați o lingură de probă fecală lichidă în partea superioară galbenă a tubului.

### IMPORTANT:

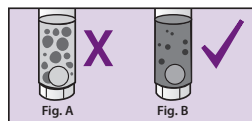
Este posibil ca proba fecală să nu curgă prin partea superioară galbenă a tubului. Treceți la pasul 4.



- 4** Ridicați capacul violet, cu capătul solid orientat în jos, și înșurubați-l pe partea superioară galbenă a eprubetei până la închiderea etanșă.



- 5** Agitați eprubeta etanșă cât mai puternic și mai rapid posibil, cu o mișcare înainte-înapoi, timp de minimum 30 de secunde.



- 6** Proba fecală va fi amestecată cu lichidul de stabilizare din eprubetă; nu toate particulele se vor dizolva.

**IMPORTANT:** Continuați să agitați dacă rămân particule mari, după cum se ilustrează în Figura A.



- 7** Puneți lingura în ambalajul original sau înfășurați în hârtie igienică și aruncați la gunoi.

**IMPORTANT:** trimiteți proba pentru procesare, respectând instrucțiunile de livrare oferite de furnizorul setului.

**DNA genotek**



Fabricat în Canada  
DNA Genotek Inc.  
3000 - 500 Palladium Drive  
Ottawa, ON, Canada K2V 1C2

Probe superioare  
Performanță dovedită

Tel.: +1.613.723.5757  
Fax: +1.613.723.5057  
[info@dnagenotek.com](mailto:info@dnagenotek.com)  
[www.dnagenotek.com](http://www.dnagenotek.com)

\*OMNIGENE este o marcă comercială înregistrată a DNA Genotek Inc.

Este posibil ca unele produse DNA Genotek să nu fie disponibile în toate regiunile geografice. Contactați reprezentanța de vânzări pentru detalii. Toate protocoalele, cărțile albe și notele referitoare la aplicațiile DNA Genotek sunt disponibile în secțiunea de asistență a site-ului nostru web, la [www.dnagenotek.com](http://www.dnagenotek.com).

Brevet ([www.dnagenotek.com/legalnotices](http://www.dnagenotek.com/legalnotices))

© 2018 DNA Genotek Inc., o filială a OraSure Technologies, Inc., toate drepturile rezervate.  
PD-PR-00819 (RO - Romanian) Issue 1/2018-08