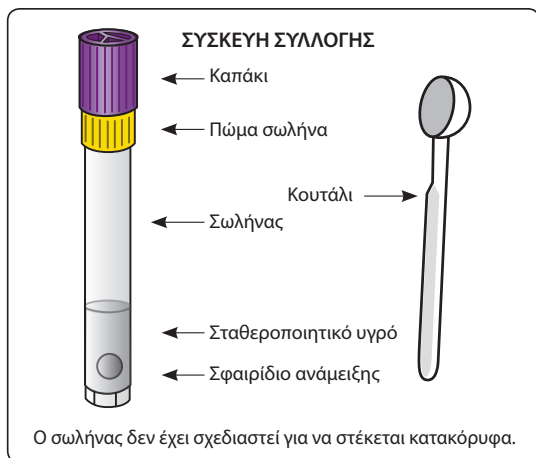


# Εξάρτημα κουταλιού OM-AC2

Χρησιμοποιείται με το προϊόν  **OMNigene®GUT**



## Προετοιμασία:

- Αδειάστε την κύστη σας προτού ξεκινήσετε τη συλλογή.
- Συλλέξτε δείγμα κοπράνων χωρίς ούρα ή νερό τουαλέτας.
- Μπορεί να χρειαστεί χαρτί τουαλέτας ή χαρτομάντιλα.

## Σύνοψη και επεξήγηση του κιτ:

Το OMNigene®-GUT με το εξάρτημα κουταλιού παρέχει υλικά και οδηγίες για τη συλλογή και τη σταθεροποίηση μικροβιακού DNA από δείγμα υδαρών κοπράνων (διάρροια βαριάς μορφής).







## Προειδοποιήσεις και προφυλάξεις:

- ΓΙΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΧΡΗΣΗ ΜΟΝΟ.
- ΜΗΝ αφαιρείτε το κίτρινο πώμα από τον σωλήνα.
- ΜΗΝ χύνετε το σταθεροποιητικό υγρό που βρίσκεται στον σωλήνα.
- Πλύνετε με νερό αν το υγρό ή το δείγμα έλθουν σε επαφή με τα μάτια ή το δέρμα. ΜΗΝ καταπίνετε.
- Τα μικρά αντικείμενα ενδέχεται να ενέχουν κίνδυνο πνιγμού.

**Αποθήκευση:** 15°C έως 25°C

Στείλτε το δείγμα σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς που αφορούν τη μεταφορά βιολογικών δειγμάτων. Ανατρέξτε στο Φύλλο Δεδομένων Ασφαλείας Υλικών (MSDS), στη διεύθυνση [www.dnagenotek.com](http://www.dnagenotek.com)

## Επεξήγηση ετικέτας:

-  Συλλογή δείγματος έως (Ημ/νία λήξης)
-  Αριθμός καταλόγου
-  Κατασκευαστής
- 15°C / 25°C  Οδηγίες αποθήκευσης
-  Προσοχή, συμβουλευτείτε τις οδηγίες χρήσης
-  Αριθμός παρτίδας

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Διαβάστε όλες τις οδηγίες πριν τη συλλογή

### Διαδικασία:



#### 1 Σημαντικά βήματα προετοιμασίας:

- Αδειάστε την κύστη σας προτού ξεκινήσετε τη συλλογή.
- Συλλέξτε δείγμα κοπράνων χωρίς ούρα ή νερό τουαλέτας.
- Μπορεί να χρειαστεί χαρτί τουαλέτας ή χαρτομάντιλα.



- #### 2
- Κρατώντας το κίτρινο πώμα του σωλήνα, ξεβιδώστε ΜΟΝΟ το μωβ καπάκι και αφήστε το στην άκρη για να το χρησιμοποιήσετε αργότερα.



#### ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:

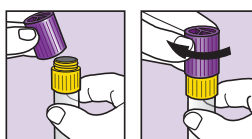
ΜΗΝ αφαιρείτε το κίτρινο πώμα του σωλήνα.  
ΜΗΝ χύνετε το σταθεροποιητικό υγρό στον σωλήνα.



- #### 3
- Μεταφέρετε **μία κουταλιά** από το δείγμα υδαρών κοπράνων στο επάνω μέρος του κίτρινου σωληναρίου.

#### ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:

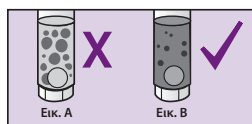
Το δείγμα κοπράνων δεν πρέπει να παρουσιάζει ροή στο επάνω μέρος του κίτρινου σωληναρίου. Μεταβείτε στο βήμα 4.



- #### 4
- Κρατήστε το μωβ καπάκι με το συμπαγές άκρο στραμμένο προς τα κάτω και βιδώστε το στο κίτρινο πώμα του σωλήνα μέχρι να κλείσει ερμητικά.



- #### 5
- Ανακινήστε τον σφραγισμένο σωλήνα όσο το δυνατόν πιο δυνατά και γρήγορα με παλινδρομική κίνηση για τουλάχιστον 30 δευτερόλεπτα.



- #### 6
- Το δείγμα κοπράνων θα αναμειχθεί με το σταθεροποιητικό υγρό στο σωλήνα. Δεν θα διαλυθούν όλα τα σωματίδια.

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Συνεχίστε την ανακίνηση, εάν εξακολουθούν να υπάρχουν μεγάλα σωματίδια, όπως φαίνεται στην Εικόνα Α.



- #### 7
- Τοποθετήστε το κουτάλι στην αρχική συσκευασία ή τυλίξτε το με χαρτί υγείας και απορρίψτε το στα σκουπίδια.

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Αποστείλτε το δείγμα για επεξεργασία ακολουθώντας τις οδηγίες του παρόχου του κιτ.

**DNA genotek**



Κατασκευάζεται στον Καναδά  
DNA Genotek Inc.  
3000 - 500 Palladium Drive  
Ottawa, ON, Canada K2V 1C2

Ανώτερης ποιότητας δείγματα  
Αποδεδειγμένη απόδοση

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

Το OMNigene αποτελεί καταχωρημένο εμπορικό σήμα της DNA Genotek Inc. Ορισμένα προϊόντα της DNA Genotek είναι πιθανό να μη διατίθενται σε όλες τις γεωγραφικές περιοχές. Επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο πωλήσεών σας για περισσότερες λεπτομέρειες. Όλα τα πρωτόκολλα, οι λευκές βιβλίοι και οι σημειώσεις εφαρμογών της DNA Genotek διατίθενται στην ενότητα υποστήριξης του ιστότοπού μας, στο [www.dnagenotek.com](http://www.dnagenotek.com).

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

© 2018 DNA Genotek Inc., θυγατρική της OraSure Technologies, Inc., με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος.  
PD-PR-00822 (EL - Greek) Issue 1/2018-08