
**Προφυλάξεις για τη συλλογή:**

**Βεβαιωθείτε ότι η άκρη του σπόγγου ΔΕΝ έρχεται σε επαφή με καμία επιφάνεια πριν τη συλλογή.**

**Ο δότης δεν πρέπει να φάει, να πει, να καπνίσει ή να μασήσει τσίγκλα για 30 λεπτά πριν τη συλλογή στοματικού δείγματος.**

**Ενδεικνυόμενη χρήση:** Για τη συλλογή και σταθεροποίηση DNA στοματικών δειγμάτων από ανθρώπους.

**Περιεχόμενα:** Περιέχει 1 κιτ συλλογής.

**Προειδοποιήσεις και προφυλάξεις:** Κίνδυνος πνιγμού. Η εισαγωγή του σπόγγου μέσα στο στόμα πρέπει να γίνεται προσεκτικά.








Πλύνετε με νερό αν το υγρό έρθει σε επαφή με τα μάτια ή το δέρμα. Μην καταπίνετε. Ανατρέξτε στο ΦΔΑΥ, στη διεύθυνση [www.dnagenotek.com](http://www.dnagenotek.com).

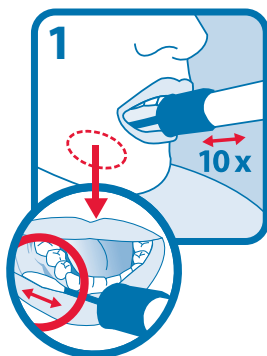
**Αποθήκευση:** 15-25°C

**Σύνοψη και επεξήγηση του κιτ:**

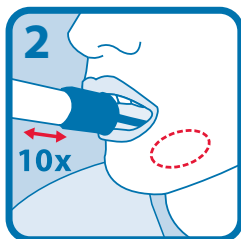
Το ORACollect-DNA είναι ένα κιτ ατομικής συλλογής που παρέχει τα απαραίτητα υλικά και οδηγίες για τη συλλογή ανθρωπίνων στοματικών δειγμάτων.

**Επεξήγηση ετικέτας:**

	Αριθμός καταλόγου
	Ιατρική συσκευή διαγνωστικής χρήσης in vitro
	Ένδειξη CE
	Κατασκευαστής
	Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος
15°C-25°C	Οδηγίες αποθήκευσης
	Συλλογή δείγματος έως (Ημ/νία λήξης)
	Αριθμός παρτίδας

**Οδηγίες για τη συλλογή δειγμάτων:**


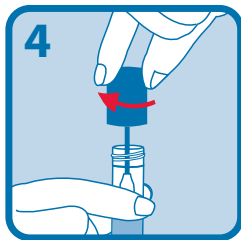
Ανοίξτε τη συσκευασία και αφαιρέστε τον συλλέκτη, χωρίς να αγγίξετε την άκρη του σπόγγου. Τοποθετήστε τον σπόγγο όσο πιο μέσα στο στόμα μπορείτε, χωρίς να αισθανθείτε δυσφορία, και τρίψτε κατά μήκος των κάτω ούλων (βλ. μεγεθυμένη εικόνα), με κίνηση εμπρός-πίσω. Τρίψτε τα ούλα απαλά 10 φορές. Αν είναι δυνατό, αποφύγετε να τρίψετε τα δόντια.



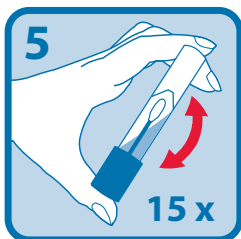
Επαναλάβετε απαλά το τρίψιμο στην αντίθετη πλευρά του στόματος, κατά μήκος των κάτω ούλων, για άλλες 10 φορές.



Κρατήστε όρθιο τον σωλήνα για να μη χυθεί το υγρό στο εσωτερικό του. Ξεβιδώστε το μπλε καπάκι από τον σωλήνα συλλογής, χωρίς να ακουμπήσετε τον σπόγγο.



Αναποδογυρίστε το καπάκι, βάλτε τον σπόγγο μέσα στον σωλήνα και κλείστε το καπάκι καλά.



Αναποδογυρίστε τον κλεισμένο με το καπάκι σωλήνα και ανακινήστε δυναμικά 15 φορές.