

Προφυλάξεις για τη συλλογή:

ΜΗΝ αφαιρείτε το πλαστικό φιλμ από το πώμα της χοάνης.

Ελέγχετε τον σπόγγο για ζημιά κάθε φορά, πριν την εισαγωγή του στο στόμα του δότη. Αν ο πρώτος σπόγγος έχει σημάδια ζημιάς ή φυσιολογικής φθοράς, χρησιμοποιήστε τον δεύτερο σπόγγο.

ΜΗΝ αντικαθιστάτε με άλλους σπόγγους ή μπατονέτες.

Ενδεικνυόμενη χρήση: Για υποβοηθούμενη συλλογή ανθρώπινου DNA από δείγματα σάλιου.

Περιεχόμενα: Το κιτ περιέχει σταθεροποιητικό υγρό.

Προειδοποιήσεις και προφυλάξεις:

Κίνδυνοι πνιγμού:

- Μικρό καπάκι στο κιτ συλλογής.
- Πλαστική σακούλα που περιέχει τους σπόγγους.
- Η εισαγωγή του σπόγγου μέσα στο στόμα του δότη πρέπει να γίνεται προσεκτικά.

Για εποπτευόμενες συλλογές:











- ΜΗΝ αφήνετε τον δότη μόνο του.
- ΜΗΝ αφήνετε τον δότη να πιάνει τον σπόγγο, το μικρό καπάκι ή τη συσκευασία.
- Ξεπλύνετε με νερό εάν το σταθεροποιητικό υγρό έρθει σε επαφή με τα μάτια ή το δέρμα. Μην καταπίνετε. Ανατρέξτε στο ΦΔΑΥ, στη διεύθυνση www.dnagenotek.com.

Αποθήκευση: 15°C / 30°C

Σύνοψη και επεξήγηση του κιτ:

Το Oragene-DNA είναι ένα κιτ υποβοηθούμενης συλλογής που παρέχει τα απαραίτητα υλικά και οδηγίες για τη συλλογή και σταθεροποίηση δειγμάτων σάλιου.

Επεξήγηση ετικέτας:

	Ανατρέξτε στο ένθετο της συσκευασίας
	Συλλέξτε το σάλιο έως (Ημ/νία λήξης)
	Ιατρική συσκευή διαγνωστικής χρήσης in vitro
	Αριθμός καταλόγου
	Ενδειξη CE
	Προσοχή, συμβουλευτείτε τις οδηγίες χρήσης
	15°C / 30°C Οδηγίες αποθήκευσης
	Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος
	Κατασκευαστής
	Αριθμός παρτίδας

Οδηγίες για τον χρήστη

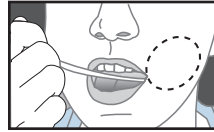
Διαβάστε όλες τις οδηγίες πριν τη συλλογή

Διαδικασία:

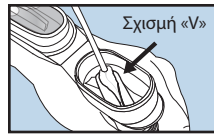
Βεβαιωθείτε ότι ο δότης DEN θα φάει, δεν θα πει, δεν θα καπνίσει και δεν θα μασήσει τσίκλα για 30 λεπτά πριν τη συλλογή δείγματος σάλιου.

Βεβαιωθείτε ότι ο δότης βρίσκεται σε όρθια θέση κατά τη συλλογή του δείγματος.

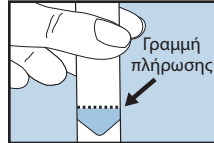
Ίσως χρειαστούν έως 15 λεπτά για τη συλλογή ενός δείγματος σάλιου ακολουθώντας τα βήματα 1 έως 7.



- 1** Τοποθετήστε έναν σπόγγο στο εσωτερικό του μάγουλου. Μετακινήστε απλά τον σπόγγο κατά μήκος των ούλων και του εσωτερικού του μάγουλου για 30 δευτερόλεπτα, ώστε να εμποτιστεί με όσο περισσότερο σάλιο είναι δυνατό.

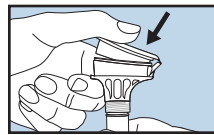


- 2** Αφού ο σπόγγος κορεστεί με σάλιο, τοποθετήστε τον σπόγγο μέσα στη σχισμή «V» της χοάνης. Στραγγίστε το σάλιο από τον σπόγγο, με μια κίνηση με την οποία θα τον περιστρέψετε και θα τον ωθείτε, πιέζοντας το εσωτερικό τοίχωμα της σχισμής «V». Το σάλιο θα ρεύσει μέσα στον σωλήνα.

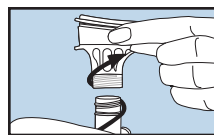


- 3** Επαναλάβετε τα βήματα αυτά (1 έως 2) ΜΕ ΤΟΝ ΙΔΙΟ ΣΠΟΓΓΟ, μέχρι να φτάσει υγρό σάλιο (και όχι φυσαλίδες) στο ύψος της γραμμής πλήρωσης. Ελέγχετε τον σπόγγο για ζημιά κάθε φορά, πριν την εισαγωγή του στο στόμα του δότη. Αν ο πρώτος σπόγγος έχει σημάδια ζημιάς ή φυσιολογικής φθοράς, χρησιμοποιήστε τον δεύτερο σπόγγο.

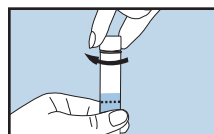
Χτυπήστε ελαφρά τον πάτο του σωλήνα σε μια σκληρή επιφάνεια, για να μειώσετε τον αριθμό των φυσαλίδων.



- 4** Κρατήστε όρθιο τον σωλήνα με το ένα χέρι. Κλείστε το πώμα της χοάνης με το άλλο χέρι (όπως απεικονίζεται) πιέζοντας σταθερά το πώμα έως ότου ακούσετε ένα δυνατό «κλικ». Το υγρό στο πώμα θα απελευθερωθεί εντός του σωλήνα και θα αναμειχθεί με το σάλιο. Βεβαιωθείτε ότι το πώμα έχει κλείσει καλά.



- 5** Κρατήστε όρθιο τον σωλήνα. Ξεβιδώστε το χωνί από το σωλήνα.



- 6** Χρησιμοποιήστε το μικρό καπάκι για να κλείσετε καλά τον σωλήνα.



- 7** Ανακινήστε τον κλεισμένο σωλήνα για 5 δευτερόλεπτα. Απορρίψτε τη χοάνη και τους σπόγγους.



Για διαγνωστική χρήση in vitro

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
 www.dnagenotek.com



Emergo Europe, Prinsessegracht 20, 2514 AP The Hague, The Netherlands

Το Oragene[®]·DNA δε διατίθεται προς πώληση στις Ηνωμένες Πολιτείες. Το *Oragene 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 πωλήσεων για περισσότερες λεπτομέρειες. Όλα τα πρωτόκολλα, λευκές βίβλοι και σημειώσεις εφαρμογών της DNA Genotek διατίθενται στην ενότητα υποστήριξης του ιστότοπού μας, στο www.dnagenotek.com.

Ευρεσιτεχνίας (www.dnagenotek.com/legalnotices)
 © 2017 DNA Genotek Inc., μια θυγατρική της OraSure Technologies, Inc., με επιφύλαξη παντός δικαιώματος.
 PD-PR-00322 (EL - Greek) Issue 2/2017-11