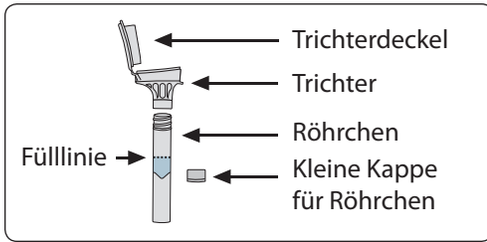




ORagene®DNA

REF OG-500 und OG-510

REF OG-600 und OG-610



Vorsichtsmaßnahmen bei der Probenahme:

Für 30 Minuten vor der Entnahme der Speichelprobe NICHT essen, trinken, rauchen oder Kaugummi kauen.

NICHT die Kunststoffolie vom Trichterdeckel entfernen.

Verwendungszweck: Für die Entnahme von menschlicher DNS aus Speichelproben.

Inhalt: Kit enthält Stabilisierungsflüssigkeit.

Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen: Mit den Augen oder der Haut in Kontakt gekommene Stabilisierungsflüssigkeit mit Wasser abwaschen. Nicht verschlucken. Siehe MSDS (Sicherheitshinweise für den Umgang mit gefährlichen Substanzen) unter www.dnagenotek.com.

Kleine Kappe, Erstickungsgefahr.

Lagerung: 15°C / 30°C

Zusammenfassung und Erläuterung des Kits:

Oragene-DNA ist ein Selbstentnahme-Kit, das die Materialien und Anweisungen zur Entnahme und Stabilisierung von Speichelproben enthält.

Etikettenlegende:

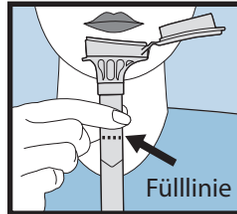
- Packungsbeilage beachten
- Speichelentnahme bis (Verwendbar bis)
- Medizinisches In-vitro-Diagnosegerät
- Katalognummer
- CE-Kennzeichnung
- Achtung, Gebrauchsanweisung lesen
- Lagervorschriften
- Autorisierter Vertreter
- Hersteller
- Losnummer

BENUTZERANLEITUNG

Vor der Probenahme alle Anweisungen lesen

Verfahren:

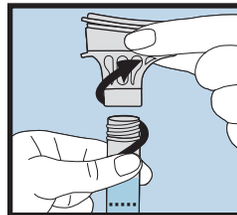
Bei den meisten Personen dauert die Abgabe der Speichelprobe nach Schritt 1 bis 5 zwischen 2 und 5 Minuten.



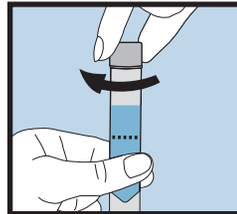
- 1** Solange spucken, bis die Menge des flüssigen Speichels (ohne Luftbläschen) die in Bild 1 gezeigte Fülllinie erreicht.



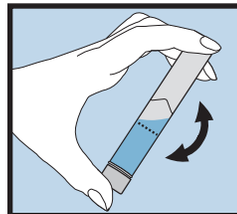
- 2** Das Röhrchen mit einer Hand aufrecht halten. Mit der anderen Hand den Deckel schließen (wie abgebildet), indem der Deckel fest angedrückt wird, bis ein lautes Klicken zu hören ist. Die Flüssigkeit im Deckel wird in das Röhrchen freigegeben und vermischt sich mit dem Speichel. Sicherstellen, dass der Deckel fest verschlossen ist.



- 3** Das Röhrchen aufrecht halten. Den Trichter vom Röhrchen abschrauben.



- 4** Das Röhrchen mit der kleinen Kappe fest verschließen.



- 5** Das verschlossene Röhrchen 5 Sekunden lang schütteln. Den Trichter wegwerfen oder recyceln.



Nur zur In-vitro-Diagnose

DNAgenotek



Hergestellt in Kanada
DNA Genotek Inc.
3000 - 500 Palladium Drive
Ottawa, ON, Kanada K2V 1C2

*Überlegene Proben
Bewährte Leistung*

Tel.: +1.613.723.5757
Fax: +1.613.723.5057
info@dnagenotek.com
www.dnagenotek.com



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

Oragene®-DNA wird in den Vereinigten Staaten nicht vertrieben.

*Oragene ist eine eingetragene Handelsmarke von DNA Genotek Inc.

Manche Produkte von DNA Genotek stehen möglicherweise nicht in allen geografischen Regionen zur Verfügung.

Bitte fragen Sie Ihren Vertreter nach weiteren Einzelheiten.

Alle Protokolle, Informationsschriften und Anwendungshinweise von DNA Genotek sind im Support-Bereich unserer Website unter www.dnagenotek.com verfügbar.

Patent (www.dnagenotek.com/legalnotices)

© 2017 DNA Genotek Inc., eine Tochtergesellschaft der OraSure Technologies, Inc., alle Rechte vorbehalten.

PD-PR-00290 (DE - German) Issue 3/2017-02