



### Forsigtighedsregler for indsamling af prøver:

**Donor bør IKKE spise, drikke, ryge eller tygge tyggegummi i 30 minutter inden spytpøven indsamles.**

**Sørg for at svampens spids IKKE kommer i kontakt med nogen overflader inden prøven indsamles.**

**Tiltænkt anvendelse:** ORAcollect<sup>®</sup>Dx er beregnet til ikke-invasiv indsamling af spytpøver. Menneskelig DNA fra spytpøven er stabiliserede og kan transporteres og/eller opbevares i længere tid under egnede omgivelserforhold. Spytpøver indsamlet med ORAcollect<sup>®</sup>Dx er stabiliserede og kan transporteres og/eller opbevares i længere tid under egnede omgivelserforhold.












**Indhold:** Sættet indeholder stabilisatorvæske.

### Advarsler og forsigtighedsregler

- Kun på recept. Til professionel anvendelse.
- Læs alle instruktioner omhyggeligt, inden prøven tages. Afvigelser kan medføre en utilstrækkelig prøve og påvirkning af DNA-udbyttet.
- Kvælningsfare. Vær forsigtig når svampen føres ind i munden.
- Donorer med xerostomi (tør mund) kan muligvis ikke indsamle en tilstrækkelig prøve med disse instruktioner, hvilket medfører et mindre DNA-udbytte og en ugyldig prøve, der ikke kan bruges.
- Der skal vaskes med vand, hvis stabilisatorvæsken kommer i kontakt med øjne eller hud. Må IKKE indtages. Se sikkerhedsdatablade på [www.dnagenotek.com](http://www.dnagenotek.com)

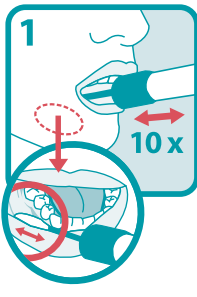


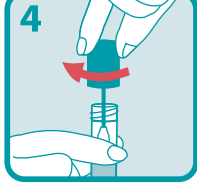
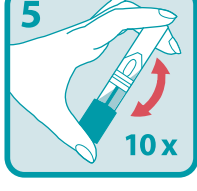
**Opbevaring:** 15°C-25°C

### Symbolforklaring:

	Katalognummer
	Medicinsk udstyr til in vitro diagnose
	CE-mærkning
	UKCA-mærkning
	Producent
	Medicinsk udstyr
	Må ikke genbruges
	Læs brugsanvisningen
	Tag prøven senest (bruges inden)
	Lot-nr.
	Autoriseret repræsentant

DANSK

## Procedure til indsamling af spytpøve:

	<p>Åbn pakken og tag indsamleren ud, uden at røre ved svampens spids. Placer svampen så langt bagud i munden som det er til at holde ud og gnid den langs med det nederste tandkød (se nærbillede) med en bevægelse, der går frem og tilbage. Gnid tandkødet forsigtigt 10 gange. Undgå om muligt at gnide tænderne.</p>
	<p>Gentag gnidebevægelserne forsigtigt i den anden side af munden langs med det nederste tandkød yderligere 10 gange.</p>
	<p>Hold prøverøret oprejst for at forhindre at stabilisatorvæsken inde i røret spildes. Skru den blå hætte af prøverøret uden at røre ved svampen.</p>
	<p>Vend hætten på hovedet, før svampen ind i røret og luk hætten tæt.</p>
	<p>Vend prøverøret med hætten om og ryst det grundigt 10 gange.</p>



Beregnet til in vitro diagnose

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

Ansvarlig person i Storbritannien: Emergo Consulting (UK) Limited c/o Cr360 – UL International, Compass House, Vision Park Histon, Cambridge, CB24 9BZ

Australsk sponsor: Emergo Australia, Level 20, Tower II, Darling Park, 201 Sussex Street, Sydney, NSW 2000 Australia

ORAcollect er et registreret varemærke og DNA Genotek er et varemærke, der tilhører DNA Genotek Inc. Nogle produkter fra DNA Genotek fås måske ikke i alle geografiske regioner. Kontakt din salgsrepræsentant for at få mere at vide. Alle protokoller, hvidbøger og anvendelsesnoter fra DNA Genotek findes i supportafsnittet på vores websted på [www.dnagenotek.com](http://www.dnagenotek.com).

Patent ([www.dnagenotek.com/legalnotices](http://www.dnagenotek.com/legalnotices))  
© 2021 DNA Genotek Inc., et datterselskab af OraSure Technologies, Inc., alle rettigheder forbeholdt.  
PD-PR-01194 (DA - Danish) Issue 1/2021-04

**DNAGENOTEK™**

Prøver i særklasse  
Beviste resultater

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

Gratis nummer (Nordamerika): +1 866 813 6354  
Tlf: +1 613 723 5757 • Fax: +1 613 723 5057  
[info@dnagenotek.com](http://info.dnagenotek.com)  
[www.dnagenotek.com](http://www.dnagenotek.com)