

Precauções para a recolha:

NÃO coma, não beba, não fume e não masque pastilha elástica durante os 30 minutos que antecedem a recolha da amostra de saliva.

NÃO retire a película plástica da tampa.

Fim a que se destina: Para a recolha de ADN humano a partir de amostras de saliva.

Conteúdo: O kit contém líquido estabilizador.











Avisos e precauções: Se o líquido estabilizador entrar em contacto com os olhos ou a pele, enxagúe. Não ingira. Ver a ficha de dados de segurança em www.dnagenotek.com.

Armazenamento: 15°C / 30°C

Sumário e explicação do kit:

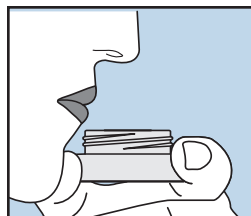
Oragene-DNA é um kit de auto-recolha que fornece os materiais e instruções para a recolha e estabilização de amostras de saliva.

Legenda da etiqueta:

	Consultar a literatura incluída na embalagem
	Recolher saliva até (Utilizar até)
	Dispositivo médico de diagnóstico "in vitro"
	Número de catálogo
	Marca CE
	Atenção: consultar as instruções de utilização
	Instruções de armazenamento
	Representante autorizado
	Fabricante
	Número de lote

Procedimento:

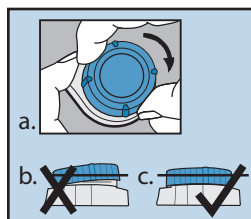
A maioria das pessoas demora entre 2 e 5 minutos a produzir a amostra de saliva, seguindo os passos 1 a 4.



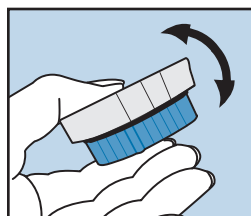
1 Comece a fornecer a sua amostra de saliva.



2 Vá deitando saliva até que a quantidade de líquido (sem bolhas) atinja o nível ilustrado na figura n.º 2.



3 Coloque o recipiente numa superfície plana. Enrosque a tampa no recipiente. Certifique-se de que a tampa está bem fechada, conforme ilustrado na figura n.º 3c. Se tiver dificuldade em fechar a tampa completamente, rode ligeiramente a tampa no sentido anti-horário e depois tente novamente.



4 Agite suavemente durante 10 segundos. Recicle o invólucro exterior.