
**Precauções durante a coleta:**

**NÃO coma, beba, fume ou masque chiclete por 30 minutos antes de fornecer a amostra de saliva.**

**NÃO remova o filme plástico da tampa do funil.**

**NÃO cuspa acima da linha superior indicada no tubo (figura 1).**

**Aplicação:** Para a coleta de DNA humano em amostras de saliva.

**Conteúdo:** Contém 1 dispositivo de coleta. O kit contém 1.5 mL de líquido estabilizante.

**Avisos e precauções:** Se o líquido estabilizante entrar em contato com a pele ou com os olhos, lave-os com água. Não ingerir. Veja MSDS em [www.dnagenotek.com](http://www.dnagenotek.com).

Tampa pequena, perigo de asfixia.

**Armazenamento:** 15°C a 30°C












**Prazo de estocagem antes da coleta:** 30 meses

**Estabilidade da amostra após a coleta:** Meses

**Resumo e explicação do kit:**

Oragene-ONE é um kit de auto-coleta que proporciona os materiais e as instruções para a coleta e estabilização de espécimes de saliva.

**Legenda de embalagem:**

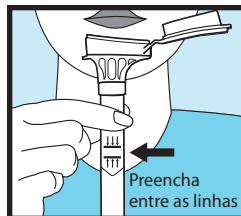
	Consulte o guia da embalagem
	Coletar a saliva até (usar até)
	Dispositivo médico de diagnóstico in-vitro
	Número de catálogo
	Marcação CE
	Cuidado, consulte instruções de uso
	Instruções de armazenamento
	Representante autorizado
	Fabricante
	Número de lote
	Número de série

**INSTRUÇÕES DE USO**

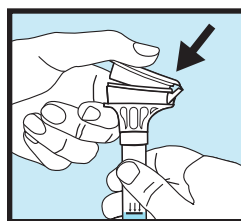
Leia todas as instruções antes da coleta

**Procedimento:**

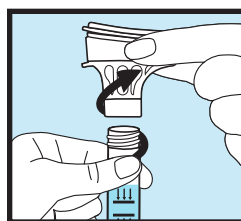
**A maioria das pessoas leva de 2 a 5 minutos para fornecer uma amostra de saliva seguindo as etapas 1 a 5.**



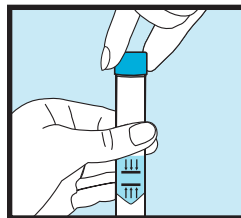
- 1 Cuspa uma PEQUENA quantidade de saliva no funil. Bata a base do tubo suavemente contra uma superfície plana para ajudar a saliva a escorrer para o tubo. Certifique-se de que o nível de saliva líquida (não as bolhas) esteja entre as linhas mostradas na figura nº1.



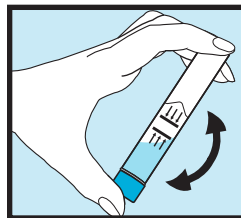
- 2 Segure o tubo na vertical com uma mão. Feche a tampa com a outra mão (conforme mostrado) empurrando a tampa firmemente até ouvir um forte estalo. O líquido colorido na tampa será liberado no tubo para se misturar à saliva. Certifique-se de que a tampa está completamente fechada.



- 3 Segure o tubo na vertical. Desenrosque o funil do tubo.



- 4 Use a tampa pequena para fechar o tubo.



- 5 Agite o tubo tampado por 5 segundos. Descarte ou recicle o funil.



Para uso de diagnóstico in-vitro

**DNAgenotek**



Fabricado no Canadá  
 DNA Genotek Inc.  
 3000 - 500 Palladium Drive  
 Ottawa, ON, Canada K2V 1C2

*Amostras superiores*  
*Desempenho comprovado*

Tel: +1.613.723.5757  
 Fax: +1.613.723.5057  
[info@dnagenotek.com](mailto:info@dnagenotek.com)  
[www.dnagenotek.com](http://www.dnagenotek.com)



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

ANVISA Registro MS: 80117580125  
 Endereço: Avenida Francisco Matarazzo, 1.752, salas 502/503,  
 Água Branca, São Paulo, SP - CEP: 05001-2000/CNPJ: 04.967.408/0001-98.  
 Responsável Técnico: Luiz Levy Cruz Martins - CRF-SP: 42415

Oragene-ONE não está à venda nos Estados Unidos.  
 \*Oragene é uma marca comercial registrada da DNA Genotek Inc.  
 É possível que alguns produtos da DNA Genotek não estejam disponíveis em todas as regiões geográficas.  
 Para obter detalhes, entre em contato com o seu representante de vendas.  
 Todos os protocolos, artigos científicos e notas de aplicação da DNA Genotek estão disponíveis na seção de suporte em nosso site [www.dnagenotek.com](http://www.dnagenotek.com).

Patente ([www.dnagenotek.com/legalnotices](http://www.dnagenotek.com/legalnotices))  
 © 2018 DNA Genotek Inc., uma subsidiária da OraSure Technologies, Inc., Todos os direitos reservados.  
 PD-PR-00339 (BZ - Portuguese) Issue 4/2018-06