

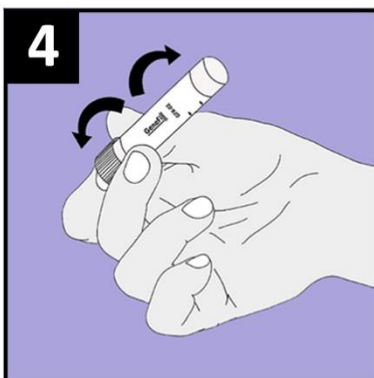
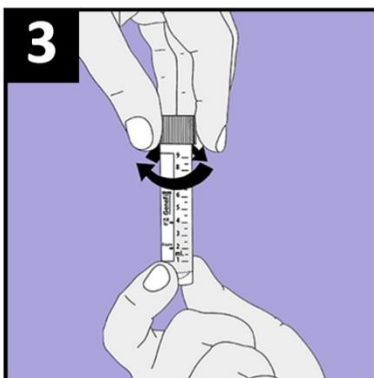
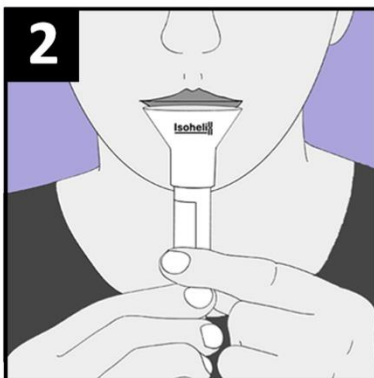
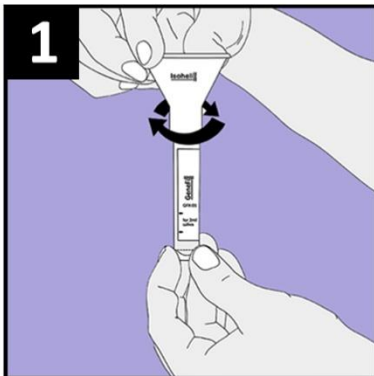
Instruções ao paciente para coleta de saliva - GFX-02

Não coma, beba, fume, escove os dentes ou mastigue chiclete durante 30 minutos antes de usar.

Precauções: Não ingerir. Se a solução estabilizadora entrar em contacto com a pele ou os olhos, lave abundantemente com água. A tampa do tubo pode ser um risco de asfixia para crianças pequenas. MSDS disponível em www.isohelex.com

Conteúdo do Kit: tubo de amostra com 2 ml de solução estabilizadora e funil.

Os Coletores de Saliva GeneFix™ são destinados à coleta de amostras de saliva humana para estabilização do DNA.



Antes de usar: Retire o funil de coleta do invólucro de papel.

Verifique se o nível do líquido no tubo está no 2ml From ➡ linha antes de usar.

Se a solução estiver turva, aqueça o tubo suavemente em suas mãos por alguns minutos.

1. Desparafuse a tampa do tubo tomando cuidado para não derramar o líquido. Mantenha a tampa para uso posterior. Parafuse o funil de coleta no tubo suavemente. Não apertar demais.

2. Comece a cuspir no funil. Dica: Se a saliva não fluir facilmente para dentro do tubo, desparafuse o funil parcialmente. Continue a cuspir no funil até o nível de líquido no tubo, não incluindo as bolhas, atingir a 2ml Fill To linha.

Para estimular a produção de saliva, esfregue o interior da bochecha com a língua ou massageie suavemente a parte externa das bochechas.

3. Desaperte o funil de recolha e volte a colocar a tampa do tubo. Retorne o funil para o invólucro de papel e jogue fora.

4. Agite o tubo de coleta várias vezes para misturar a saliva com a solução.

Para processamento laboratorial: A proteinase K será necessária para a lise. Visite <http://isohelex.com> para mais informações.