



Précautions lors du prélèvement :

Le donneur NE DOIT PAS manger, boire, fumer ni mâcher de chewing-gum dans les 30 minutes précédant le prélèvement de l'échantillon de salive.

S'assurer que le bout en éponge n'entre en contact avec AUCUNE surface avant le prélèvement.

Application : ORAc collect·Dx est destiné au prélèvement non invasif d'échantillons de salive. L'ADN humain de l'échantillon de salive est isolé, stabilisé et adapté à une utilisation pour des applications de diagnostic moléculaire approuvées par la FDA. Les échantillons de salive prélevés avec l'ORAc collect·Dx sont stabilisés et peuvent être transportés et/ou conservés à long terme à température ambiante.

Contenu : Le kit contient un liquide stabilisateur.

Avertissements et précautions :

- Délivré sur ordonnance uniquement. Pour un usage professionnel.
- Lire attentivement toutes les instructions avant le prélèvement de l'échantillon ; tout écart peut produire un échantillon inadéquat et avoir un impact sur le rendement en ADN.
- Risque d'étouffement. User de prudence en insérant l'éponge dans la bouche.
- Il se peut que les donneurs souffrant de xérostomie (bouche sèche) ne puissent pas prélever des échantillons adéquats en utilisant ces instructions en raison de rendements inférieurs en ADN et d'un échantillon invalide à l'usage.
- Laver à l'eau si le liquide stabilisateur entre en contact avec les yeux ou la peau. Ne PAS avaler. Voir la FDS sur www.dnagenotek.com

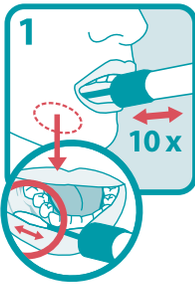
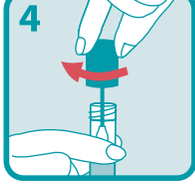
Conservation : 15 °C - 25 °C

Légende :

	Numéro de référence
	Dispositif médical pour diagnostic in vitro
	Marquage CE
	Marquage UKCA
	Fabricant
	Dispositif médical
	Ne pas réutiliser
	Consulter le mode d'emploi
	Prélever l'échantillon au plus tard le (date limite d'utilisation)
	Numéro de lot
	Représentant agréé

FRANÇAIS

Procédure de prélèvement d'un échantillon de salive :

	<p>Ouvrir le paquet et enlever le dispositif de prélèvement sans toucher le bout en éponge. Introduire l'éponge le plus loin possible dans la bouche sans créer de gêne et frotter le long des gencives inférieures (voir l'image en gros plan) en procédant d'avant en arrière. Frotter délicatement les gencives 10 fois. Si possible, éviter de frotter les dents.</p>
	<p>Répéter doucement le mouvement de frottement du côté opposé de la bouche le long des gencives inférieures 10 fois de plus.</p>
	<p>Tenir le tube à la verticale pour empêcher le déversement du liquide stabilisateur qu'il contient. Dévisser le bouchon bleu du tube de prélèvement sans toucher l'éponge.</p>
	<p>Retourner le bouchon, insérer l'éponge dans le tube et fermer hermétiquement le bouchon.</p>
	<p>Retourner le tube bouché et le secouer 10 fois vigoureusement.</p>