



## ARN à partir de la salive AISÉ • INDOLORE • A FAIT SES PREUVES

### Prélèvement d'échantillons de qualité supérieure pour votre analyse génétique

Toutes les analyses d'expression débutent par le prélèvement des échantillons d'ARN. Prélevez des échantillons fiables avec le seul système tout-en-un pour le prélèvement, la stabilisation et le transport d'un ARN de haute qualité à partir de la salive.

- Prélèvement, transport et traitement aisés.
- Prélèvement indolore, non invasif, d'ARN total de haute qualité.
- Des coûts de prélèvement plus faibles sans phlébotomie requise.
- Les niveaux d'expression de l'ARNm restent stables pendant des mois à température ambiante.

N° de référence du catalogue : RE-100

Pour plus d'informations, écrivez à :  
info@dnagenotek.com

#### Contenu du kit



Emballage



Protection



Bouchon



Instructions

#### Caractéristiques du produit

- Volume de l'échantillon : 2 ml
- Rendement de l'ARN total : suffisamment d'ARN pour >320 RT PCR/ml de salive
- Rapport  $A^{260}/A^{280}$  : >1,8  $A^{260}/A^{280}$
- Stabilité de l'échantillon à température ambiante : 60 jours
- Conçu à des fins de recherche uniquement. Ne pas utiliser pour des procédures de diagnostic.

#### Applications

- Profilage de l'expression de l'ARNm humain.
- Développement de « signatures de l'expression » de la maladie.



**DNAgenotek**

www.dnagenotek.com  
info@dnagenotek.com  
Tel.: (613) 723-5757  
2 Beaverbrook Road  
Kanata, ON Canada  
K2K 1L1  
© 2010 DNA Genotek  
PD-BR-016-A Issue 2.0