

NOTICE TECHNIQUE

Matériels consommables pour transgénèse



Conception, réalisation, production : École de l'ADN - 30015 Nîmes, www.ecole-adn.fr

Édition :

APBG - 69356 Lyon, www.apbg.org

Produit Français, fabriqué à Nîmes (Gard) conforme à la réglementation européenne

Rédaction janv. 2006, version 1101-RD

1- PRESENTATION

1-1 Principe

Dans ce kit vous trouverez les consommables majeurs qui vous permettront de réaliser les expérimentations de transgénèses proposées par les kits DNA Tools, Transgénèse bactérienne ou Une transgénèse fluorescente. Cependant ce matériel fourni peut être adapté à toutes expérimentations qui nécessitent ce type de consommables.

1-2 Méthodologie

Il s'agit de consommables complémentaires destinées aux enseignants, techniciens de laboratoire, l'utilisation peut être aussi étendue aux élèves.

2- PRESENTATION DU KIT

Ce kit propose des consommables pour réaliser 50 transgénèses complètes du kit DT-01 ou du kit DT-02.

2-1 Constitution du kit

Pointes jaunes quantité : 500 (non stériles)
Tubes de 0,5 ml quantité : 100 (non stériles)
Tubes de 1,5 ml quantité : 150 (non stériles)
Boîtes de pétri quantité : 200 (stériles)

2-2 Caractéristique et conseils d'utilisation des réactifs

Tout ce matériel est réservé à un usage unique et est jetable. Uniquement les boîtes de pétri sont stériles, cependant il est possible d'autoclaver les tubes et les pointes.

Ces consommables ne sont pas périssables au cours du temps.

3- PROTOCOLE

Pour l'utilisation se référer au protocole qui mentionne l'usage.

4- PREPARATION DE L'EXPERIMENTATION

Pour compléter votre matériel vous pouvez consulter la liste de produits Dutscher recommandés sur notre site internet : http://www.ecole-adn.fr/WEB_F/kits.html http://www.ecole-adn.fr/WEB_F/odf_09/dutscher.pdf

5- CONSIGNES DE SECURITE

Veiller à refermer hermétiquement chaque sachet après ouverture en particulier les sachets de boîtes de pétri.

Appliquer toutes les consignes de sécurités spécifiques à votre laboratoire.

Précautions spécifiques

Le port de gants et de la blouse est conseillé.



Contact commande

APBG - B.P. 8337 69356 Lyon cedex 08 tel 04 78 74 47 22 fax 04 78 01 22 14 apbg@wanadoo.fr www.apbg.org

Informations Renseignements

Ecole de l'ADN 19, Grand Rue BP 81295 F-30015 Nîmes Cedex 1 Tel/fax: +33 (0) 466 67 82 29 E-mail: info@ecole-adn.fr www.ecole-adn.fr

DNATOOLS est une marque déposée par l'école de l'ADN