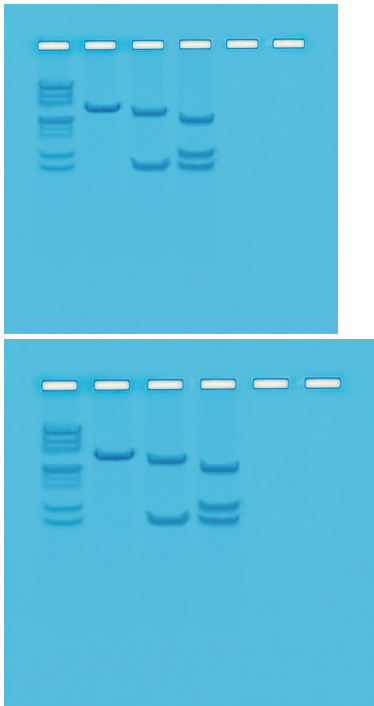


Cartographie des Sites de Restriction sur l'ADN Plasmidique



Note : Pas noté

Prix

Prix ??TTC : 121,00 €

[Poser une question sur ce produit](#)

Description du produit

La cartographie de l'ADN est une procédure courante utilisée pour déterminer l'emplacement des gènes. Dans cette expérience, les marqueurs d'ADN et les fragments d'ADN plasmidique pré-digérés sont cartographiés par électrophorèse sur gel d'agarose.

Ce kit comprend les éléments suivants : Fiches de TP, échantillons d'ADN Ready-to-Load™, poudre d'agarose, solution de chargement de gel, tampon pour électrophorèse, colorant pour ADN InstaStain®, pipette compte-gouttes étalonnée 1 ml, cylindre gradué 100 ml et pipettes de transfert à micropointes.

Pour 8 Gels

Autres équipements nécessaires : cuve d'électrophorèse, alimentation, micropipettes (volume réglable 5 à 50 ?l ou volume fixe 40 ?l) avec pointes, et Illuminateur en Lumière Blanche recommandé.

Temps de réalisation : 45 minutes

Commentaires des clients

Il n'y a pas encore de commentaire sur ce produit.

