

Désignation

- Enzyme de restriction

Référence

- 220155

Unité de vente

500 Unités

Description

Source : espèce *Sphaerotilus*

5'-ACTAGT-3'

3'-TGATCA-5'

Température de réaction : 37°C

Modèle réel : SpeI

Température d'inactivation (20 min) : 65°C

Tampon de réaction :

1x UN Tampon

Définition de l'unité : Une unité est la quantité d'enzyme nécessaire pour digérer complètement 1 µg de pXba en 1 heure dans un volume réactionnel total de 50 µl.

Conditions de stockage : Conserver à -20°C.

Contrôle de qualité:

Toutes les préparations sont testées pour détecter les endonucléases contaminantes, la 3'-exonucléase, la 5'-exonucléase/5'-phosphatase, ainsi que les activités non spécifiques de DNase simple et double brin.

