

Marqueur d'ADN pour électrophorèse sur gel



- pour électrophorèse sur gel 100 bp - 10.000 bp
- échelle nette et précise avec 13 bandes de référence de haute intensité, à 100 et 3.000 bp
- peut être utilisé pour effectuer des comparaisons de taille avec des molécules d'ADN allant du plus petit des fragments PCR au plus grand
- vecteurs cosmides linéarisés
- prêts à l'emploi
- stable à température ambiante
- fonctionne avec :
 - Orange G
 - Xylène Cyano FF
 - Bleu de bromophénol

référence

Prix HT

LN1010 Marqueur d'ADN, 500 µl