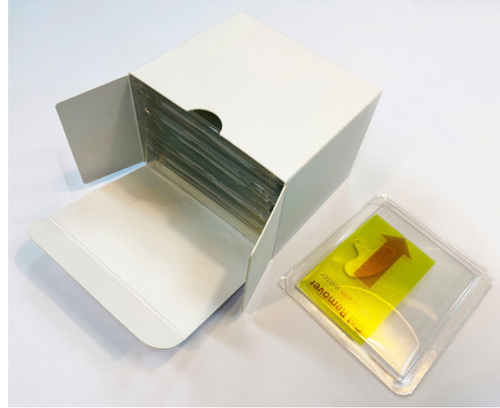


INFO PRODUIT



Grosseron
being a part of you



GEL PRÉ-COULÉ POUR ÉLECTROPHORÈSE DE PROTÉINE

- Prêt à l'emploi
- Bonne résolution
- Compatible avec les systèmes d'électrophorèse les plus populaires
- Rapport qualité prix imbatale

Le **gel pré-coulé** est un gel de polyacrylamide préfabriqué haute performance conçu pour l'électrophorèse SDS-PAGE et Western Blot.

Grâce à sa formule optimisée le gel préfabriqué présente une résolution, vitesse et durée de conservation améliorées par rapport aux gels Laemmli.

Les gels pré-coulés NZYtech sont disponibles dans une concentration en gradient, offrant d'excellentes capacités de séparation. Les gels préfabriqués sont présentés dans un format pratique de 12 puits, ce qui les rend idéaux pour diverses applications d'électrophorèse.

Ces gels sont proposés au format mini-cassette (10 x 8,3 cm) et sont compatibles avec les systèmes d'électrophorèse de protéines les plus populaires tels que Bio-Rad®.

RÉFÉRENCE	TAMPON	GRADIENT %	NOMBRE DE PUIITS	CONDITIONNEMENT
10080979	Bis-Tris	4-12 %	12 puits	10 gels
10080980	Tris-Glycine	4-15 %	12 puits	10 gels

En complément, vous pouvez consulter notre gamme de marqueurs de poids moléculaire, BlueSafe (notre alternative au bleu de coomassie et nos ECL ici :



➔ grosseron.com

☎ +33 (0)2 40 92 07 09

📍 4 rue des entrepreneurs
44220 COUERON