

FICHE TECHNIQUE

Référence	992099
Désignation	AGAROSE 100g, HAUTE RESOLUTION



Description :

- ✓ Agarose haute résolution
- ✓ Séparation haute résolution de fragments d'ADN
- ✓ Sans nucléase ni protéase
- ✓ Idéale pour les fragments de 20 à 800 pb

Caractéristiques techniques

- ✓ Numéro CAS 39346-81-1
- ✓ EEO 0,1
- ✓ Point de gélification 33C
- ✓ Point de fusion 70C
- ✓ Solution claire, incolore à 2 % [p/v]
- ✓ Humidité : 10%
- ✓ Force du gel : 750 g/cm² (gel à 1,5 % [w/v])

Unité de vente :

100g Agarose haute résolution