

FICHE TECHNIQUE

Référence	523295
Désignation	Magna portoir magnétique



Description :

- ✓ Stands magnétiques pour la purification d'acides nucléiques, de protéines recombinantes, protocoles de ChIP ou IP ou de préparation de librairie (NGS)
- ✓ Equipés avec des aimants permanents extra forts :
 - séparation très rapide des billes du reste de la solution
 - pas de perte de billes
 - billes très stables pendant le lavage pour une perte minimale de matériel
- ✓ Pour 8 microtubes de 0,2 ml

Unité de vente :

1 Magna – portoir magnétique