

## FICHE TECHNIQUE

<b>Référence</b>	523296
<b>Désignation</b>	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
- ✓ Position de l'aimant ajustable
- ✓ Pour 8 microtubes de 1,5 ml

### Unité de vente :

1 Magna – portoir magnétique