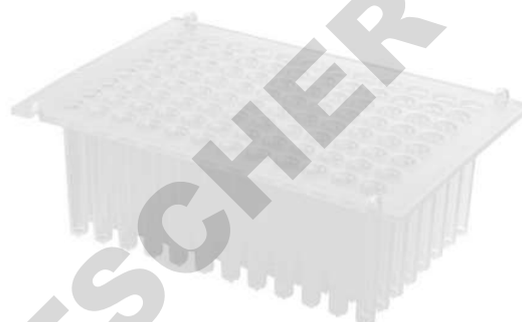


## FICHE TECHNIQUE

|                    |                                     |
|--------------------|-------------------------------------|
| <b>Référence</b>   | 071474                              |
| <b>Désignation</b> | Riplate<br>magnétique 96<br>SRW 2ml |



### Description :

- ✓ Les plaques magnétiques J.T.Baker® plate SRW (square round well) sont fabriquées en PP de haute pureté pour une préparation efficace des échantillons.
- ✓ 96 puits
- ✓ Norme SBS
- ✓ Très résistant aux produits chimiques, solvants et alcools couramment utilisés
- ✓ Grande stabilité pendant la centrifugation
- ✓ Les puits cylindriques permettent aux échantillons de bien se mélanger.
- ✓ Les bords légèrement surélevés réduisent le risque de contamination croisée. Le codage alphanumérique permet d'enregistrer et de distinguer les échantillons individuels.
- ✓ Système magnétique J.T.Baker® Plate SRW à utiliser avec : KingFisher™ Flex 96 et Presto ; QIAgen : Bio Sprint 96
- ✓ Volume : 2 ml
- ✓ Matière Polypropylène (PP)
- ✓ Non stérile

### Unité de vente :

60 Riplates magnétique