


## FICHE TECHNIQUE

Désignation du produit : Pointes pour chargement de Gel

### Spécifications

|                     |   |
|---------------------|---|
| Photo               | 770290  |
|                     |    |
| Description         | Pointes pour chargement de gel<br>Recommandées pour Anthos®; Biohit®; Brand®; Costar®; Eppendorf®; Finnpiquette®; Gilson®; Human®; Moltronic®; Socorex® |
| Filtre              | -   |
| Volume              | 10 – 200 µl   |
| Couleur             | Incolore  |
| Stérilisation       | -   |
| Autres informations | Dispositif à usage unique<br>Recommandées pour Anthos®; Biohit®; Brand®; Costar®; Eppendorf®; Finnpiquette®; Gilson®; Human®; Moltronic®; Socorex®      |

### Caractéristiques d'utilisation

Idéales pour un grand nombre d'applications en biologie moléculaire, spécifiquement pour les puits de séquençage, l'électrophorèse des PCR et de protéines

### Conditionnement

|                     |                         |
|---------------------|-------------------------|
| Qté sachet / carton | 1000 / 10000, en sachet |
|---------------------|-------------------------|