

## FICHE TECHNIQUE

---

|                    |                         |
|--------------------|-------------------------|
| <b>Référence</b>   | 132886                  |
| <b>Désignation</b> | Réactif de transfection |

---

### Description :

- ✓ Le réactif de transfection dreamfect™ gold permet de transférer tous les types d'acides nucléiques avec une très grande efficacité
- ✓ basé sur la technologie tee, dreamfect™ gold fournit une grande quantité d'acides nucléiques conduisant à une expression protéique plus élevée par rapport aux autres réactifs de transfection
- ✓ il est entièrement biodégradable et n'interfère pas avec les mécanismes cellulaires
- ✓ par conséquent, une viabilité cellulaire élevée est maintenue dans chaque expérience et tout effet secondaire potentiel est évité
- ✓ niveau supérieur d'expression des protéines haute efficacité de transfection biodégradable - éviter les effets secondaires transfection transitoire et stable pour tous les types d'acides nucléiques sérum compatible simple, rapide et facile à utiliser
- ✓ Permet de transférer tous les types d'acides nucléiques avec une très grande efficacité.
- ✓ Température de stockage : -20°C
- ✓ Stabilité après ouverture : 12 jours

### Unité de vente :

1 ml

---