

FICHE TECHNIQUE**REFERENCE :****390904****Tubes Clear-Lock ClearLine®****Caractéristiques :**

- Microtubes en polypropylène vierge.
- Graduation.
- Usage unique.
- Transparence optimale.
- Température de travail : -80 à +100°C.
- Autoclavage : 121°C, 20min.
- Surface d'écriture dépolie.
- Capuchon avec surface d'écriture.
- Capuchon perçable.
- Fermeture sécurisée « Safety-Lock ».
- Ne pas utiliser avec de l'azote liquide.
- Sachet fermeture zip, refermable.
- Conditions de stockage : au sec entre -10 et 50°C.



| | |
|----------------------------------|----------|
| Volume de travail | 2 ml |
| Diamètre | 10,73 mm |
| Stérile | non |
| Vitesse de centrifugation | 30 000g |
| Conditionnement | Vrac |

Unité de vente :

1000 microtubes