

**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.
- Conditions de stockage : au sec entre -10 et 50°C.



<b>Volume de travail</b>	2 ml
<b>Diamètre</b>	10,73 mm
<b>Stérile</b>	oui (emballage unitaire en PE)
<b>Vitesse de centrifugation</b>	30 000g
<b>Conditionnement</b>	Boîte

**Unité de vente :**

100 microtubes