

**FICHE TECHNIQUE****REFERENCE : 390689****Caractéristiques :**

- En polypropylène vierge de grade médical
- Microtubes non-stériles
- Coloris naturel, transparence optimale
- Volume : 1.5 ml
- Dimensions  $\varnothing$  x h : 10.8 x 41 mm
- Centrifugeables jusqu'à 25 000 x g
- Autoclavables (ouverts) à la vapeur à 121°C pendant 20 min
- Conviennent particulièrement aux applications de PCR et en biologie moléculaire
- Gradués, avec surface d'inscription sur le capuchon
- Conditionnés en sachets zippés refermables de 500 microtubes
- Certifiés exempts d'ADN humain, RNase-DNase, ATP, de pyrogènes et d'inhibiteurs de PCR.

**Unité de ventes :**

1000 microtubes