

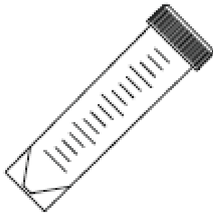
FICHE TECHNIQUE

Révision 05 – 31 juillet 2014

Numéro de référence : 210261

Désignation du produit : Tube CELLSTAR®

Photo :



COMPOSITION :

Matière du tube : Polypropylène, absence de métaux lourds
Matière du bouchon : Polyéthylène Haute Densité, absence de métaux lourds

CARACTERISTIQUES:

Fond : conique
Ø [mm] x hauteur [mm] : 30 x 115
Volume nominal [ml] : 50
Volume de travail [ml] : 50
Stérilité : + (SAL 10⁻³)
Couleur : Incolore
Bouchon vissant : Bleu
Graduation : + (bleu)
Aplat : + (blanc)
Jupe : +

A usage unique

Température (résistance) : Tube : -196°C à +121°C
Bouchon : -80°C à + 100°C

Autoclavable Non

Centrifugation, max. RCF : 2800 x g: rotor nacelle
11500 x g : rotor angulaire

Durée de vie : 5 ans après le mois de production

Autres informations : Exemptes de détection DNases et RNases, ADN humain
et pyrogens - Matières non cytotoxique

CONDITIONNEMENT

Qté par sachet/carton : 24/450



greiner bio-one
Your Power for Health

DOMINIQUE DUTSCHER SAS