

Tél: +33 (0) 1.69.86.25.25

Fax: +33 (0)1.69.86.25.35

Site web: www.gbo.com

FICHE TECHNIQUE

Révision 09 - 6 octobre 2014

Numéro de référence : 227261

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 Oui sans le bouchon Centrifugation, max. RCF: 3200 x g: rotor nacelle

17000 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 : 20/500



Tél: +33 (0) 1.69.86.25.25 Fax: +33 (0)1.69.86.25.35 Site web: www.gbo.com

