



tubes KF + NA2 EDTA 12x86 pour 2,5 ml de sang

tubes KF + NA2 EDTA 12x86 pour 2,5 ml de sang - rack 50pcs. -Cf.1.000 pcs



Codes produits :

Référence 64 911 7661

Galerie de produits :

Description du produit :

Les Tubes avec du Chlorure de potassium dans du polypropylène.
La pression de la pac pour la détermination du glucose

caractéristiques du produit :

PRT - TYPE: -
PRT - CAPACITÉ MAX: 2.5ml
PRT - TAILLE: 12x86mm
PRT - AUTONOME: pas de
PRT - OUVERTURE: avec edge
PRT - FERMETURE: la pression
PRT - CAP: orange
PRT - FORME: cylindrique
PRT - FONDS: ronde



PRT - ÉTIQUETTE: vous
PRT DE TAILLE: seule encoche
PRT - DOMAINE ACCESSIBLE EN ÉCRITURE: pas de
PRT - MATÉRIEL: PP
PRT - ADDITIF: KF + NA2 EDTA
PRT - PURETÉ: -
PRT - CYTOTOXIQUES: nd
PRT - STÉRILITÉ: pas de
PRT - AUTOCLAVABLE: no
PRT - CONFORMITÉ: CE-IVD
PRT - TEMPÉRATURE MAX: 120°C
PRT - TEMPÉRATURE MINIMALE: -10°C
PRT - RCF: -
PRT - CARACTÉRISTIQUES: tubes avec anticoagulant KF + NA2 EDTA
PRT - COMPATIBILITÉ: générique
PRT - COMPLET: étiquette
PRT - COMPLET: cap
PRT - ADAPTÉ POUR: dosage du glucose
PRT - EMBALLAGE: rack