



tubes KF + NA2 EDTA 13x75 à 4 ml de sang

tubes KF + NA2 EDTA 13x75 à 4 ml de sang - rack 50pcs. -Cf.1.000 pcs



Codes produits :

Référence 64 911 7591

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: 4ml
PRT - TAILLE: 13x75mm
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