



# Stériles écouvillons avec milieu AMIES médias sans charbon de bois, mât en aluminium

Cf. 150 pcs inc. individuellement, les Écouvillons avec milieu de transport AMIES, de la pointe de la viscosité, de la perche en aluminium



**Codes produits :**

Référence 64 913 7991

**Galerie de produits :**



**Description du produit :**

Stériles écouvillons avec milieu de transport AMIES sans charbon de bois, dans le tube à essai dans polypropylène Ø 12x150mm

Dispositif médical de Classe IIa et est également adapté pour une utilisation chirurgicale

Astuce viscosité - Tige en aluminium

Emballage 150pezzis emballés individuellement

**caractéristiques du produit :**

MNT - TYPE: avec le sol



MNT - CONSEIL: viscosse

MNT - ADDITIF: AMIES médias

MNT - STÉRILITÉ: vous

MNT - FORME: mince

MNT - TIGE: l'aluminium

TMN - TAILLE: tige de Ø0.9mm

MNT - CORPS AUTONOME: pas de

MNT - MATÉRIEL: de l'aluminium et de viscosse

MNT - PURETÉ: aprotogeni

MNT - CONFORMITÉ: CE-IVD

MNT - EMBALLAGE: dans le tube à essai

MNT - EMBALLAGE: emballage unique

MNT - CARACTÉRISTIQUES: stériles ecouvillons avec la terre qui assure la survie de nombreux micro-organismes forment une mince couche

MNT - ADAPTÉ POUR: retrait

MNT - ADAPTÉ POUR: transport d'échantillonnage

MNT - ADAPTÉ POUR: microbiologie

MNT - ADAPTÉ POUR: le laboratoire général

MNT - IDÉAL POUR LES: Shigella flexneri

MNT - IDÉAL POUR LES: Trichomonas vaginalis

MNT - IDÉAL POUR LES: Enterobacterias

MNT - IDÉAL POUR LES: Haemophilus

MNT - IDÉAL POUR LES: Corynebacterium

MNT - IDÉAL POUR LES: Streptococcus pneumonie

MNT - IDÉAL POUR LES: Streptococcus pyrogenes

MNT - IDÉAL POUR LES: Salmonella typhi

MNT - IDÉAL POUR LES: Brucella abortus