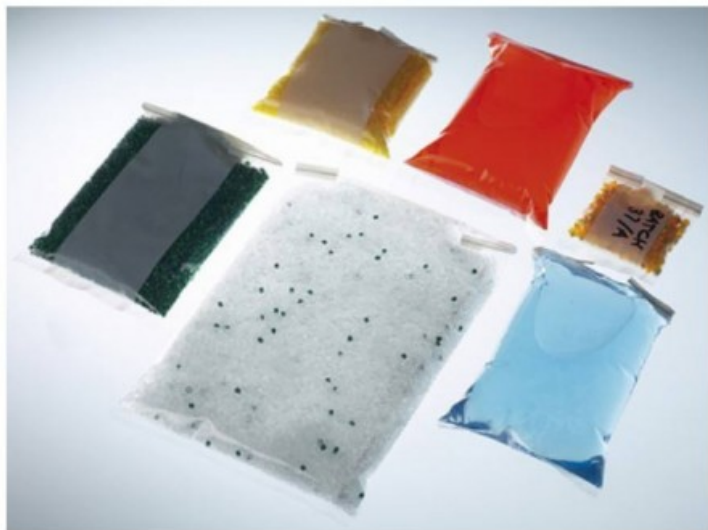




SteriBag con area scrivibile

Cf. 500 pezzi - SteriBag con area scrivibile



Codes produits :

Référence 49 846 5971

Galerie de produits :



Description du produit :

Le buste per campionamento SteriBag sono sterilizzate e vengono utilizzate per i campioni in chimica, farmaceutica, medicina, veterinaria e alimenti, ecc

Le borse sono realizzate in polietilene e sono quindi estremamente resistente allo strappo e tenuta stagna.

Se utilizzate secondo le istruzioni, i campioni sono garantite sterili.

Le estremità per la chiusura sono sigillate in pellicola di plastica per evitare lesioni cutanee.

500 pz

Caratteristiche principali:

- sterilizzata
- Siglabile
- A prova di perdita
- Risparmia spazio
- trasparente
- Con pratica chiusura a strappo



Istruzioni di utilizzo:

1. Strappare il bordo forato
2. Inserire il liquido/solido
3. Tirare l'estremità
4. Afferrare entrambe le linguette e girare la borsa 3/4 volte per chiudere il sacchetto
5. Piegarle entrambe le linguette per una chiusura ermetica e a prova di perdita

caractéristiques du produit :

BST - CONFORMITÉ: 21 CFR 177.1520 c3.1a
BST - CONFORMITÉ: 21 CFR 177.1520 c3.2a
BST - CONFORMITÉ: EC 10/2011
BST - CONFORMITÉ: accordo CONEG
BST - CONFORMITÉ: accordo RoHS
BST - CAPACITÉ: 60ml
BST - TYPE: steribag / whirlpack
BST - AUTOCLAVABLE: pas de
BST - FERMETURE: a tenuta
BST - FERMETURE: avec des onglets
BST - FILTRE: sans
BST - DIMENSIONS: 76x127mm
BST - ÉPAISSEUR: -
BST - MATÉRIEL: PE
BST - STÉRILE: vous
BST - AUTONOME: pas de
BST - CODAGE COULEUR: pas de
BST - CARACTÉRISTIQUES: buste tipo staribag con area scrivibile da 60ml dim 76x127 sterili
BST - ADAPTÉ POUR: l'échantillonnage
BST - ADAPTÉ POUR: contatto alimenti
BST - PURETÉ: RNase / DNase e Pyrogen free
BST - PURETÉ: latex free
BST - PURETÉ: rubber free
BST - PURETÉ: ftalati free
BST - PURETÉ: senza bisfenolo A
BST - PURETÉ: senza additivi
BST - PURETÉ: GMO free