

SteriBag senza area scrivibile

Cf. 500 pezzi - SteriBag senza area scrivibile



Product codes:

Reference: 49 846 9531

Product gallery:



Product description:

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. 500pZ

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. Piegare entrambe le linguette per una chiusura ermetica e a prova di perdita

Product features:

BST - ÜBEREINSTIMMUNG: 21 CFR 177.1520 c3.1a BST - ÜBEREINSTIMMUNG: 21 CFR 177.1520 c3.2a

BST - ÜBEREINSTIMMUNG: EC 10/2011 BST - ÜBEREINSTIMMUNG: accordo CONEG BST - ÜBEREINSTIMMUNG: accordo RoHS

BST - KAPAZITÄT: 60ml

BST - TYP: steribag / whirlpack BST - AUTOKLAVIERBAR: nein BST - VERSCHLUSS: a tenuta BST - VERSCHLUSS: mit laschen

BST - FILTER: ohne BST - GRÖßE: 76x127mm

BST - DICKE: -BST - MATERIAL: PE BST - STERIL: sie

BST - SELF-STANDING: nein BST - FARBCODIERUNG: nein

BST - BESONDERHEIT: buste tipo staribag senza area scrivibile da 60ml dim 76x127 sterili

BST - GEEIGNET FÜR: sample

BST - GEEIGNET FÜR: contatto alimenti

BST - REINHEIT: RNase / DNase e Pyrogen free

BST - REINHEIT: latex free BST - REINHEIT: rubber free BST - REINHEIT: ftalati free

BST - REINHEIT: senza bisfenolo A BST - REINHEIT: senza additivi BST - REINHEIT: GMO free