

## Tampone con terreno di trasporto Stuart modificato con carbone, asta in plastica

I tamponi in provetta con terreno di trasporto, sono realizzati in ambiente sottoposto a controllo batteriologico e sono il risultato di un processo produttivo completamente automatizzato. L'attenta selezione dei fornitori garantisce l'alta qualità dei materiali usati per le varie fasi della lavorazione.



Rigorosi controlli garantiscono poi che solo prodotti di altissima qualità arrivino ai nostri Clienti.

Il blister di altissima qualità contiene un tubo in polipropilene di circa 5 ml di terreno di trasporto, un bastoncino in plastica (o alluminio) con punta in viscosa (o cotone), saldato a caldo al tappo di chiusura.

La particolare etichetta consente una chiusura ermetica perfetta per evitare ogni eventuale contaminazione del tampone durante l'uso.

Sterilizzato con raggi gamma, ogni lotto viene rigorosamente testato.

### VANTAGGI PER L'UTILIZZATORE

Qualità costante garantita, sterilità, confezione stampata in tre lingue, marcatura "CE" (Dir. 93/42 CEE – Classe I sterile – All. IX ). Sull'etichetta è riportato il codice del lotto così da risalire alle cause di eventuali inconvenienti , con possibilità di immediato intervento.

### DIMENSIONI

150 mm x diam 12 mm

Confezione da 150 pezzi

Codice	Descrizione	Tipologia di terreno	Tipo Asta	Materiale tampone	Pezzi per conf.
05326072	Tampone con terreno di trasporto Stuart modificato con carbone, asta in plastica	STUART con carbone	Plastica	Viscosa	150