

Sacchetti per campionamento sterili SPECI-SPONGE

con spugna per campionamenti ambientali di superfici

Il sacchetto Whirl-Pak® Speci-Sponge® è progettato per il campionamento ambientale superficiale di aree di lavoro, attrezzature, carcasse di animali e qualsiasi altro luogo in cui la sperimentazione di Listeria, Salmonella, E. coli, coliformi e altri agenti patogeni di origine alimentare o antrace è necessario.

La speciale spugna secca è priva di battericidi ed è stata testata per non essere inibitrice. Misura circa 3,8 x 7,6 x 1,5 cm di spessore se bagnato, ed è sterilizzata all'interno di un sacchetto Whirl-Pak®.

Si consiglia di indossare un guanto sterile quando si pulisce la spugna per prevenire la contaminazione.

Dopo che il campione è stato raccolto e la spugna inserita nel sacchetto, può essere inviato a un laboratorio per il test.



Codice	Descrizione	Dim. mm	Cap. ml	Sp. mm	Banda scrittura	Pezzi per conf.
73001245	Sacchetti per campionamento sterili SPECI-SPONGE 115x230 ml 532	115x230	532	0,064	SI	100
73001299	Sacchetti per campionamento sterili SPECI-SPONGE 190x300 ml 1627	190x300	1627	0,102	SI	100
73001392	Sacchetti per campionamento sterili SPECI-SPONGE 115x230 ml 532 con guanto sterile	115x230	532	0,064	SI	100
73001422	Sacchetti per campionamento sterili SPECI-SPONGE 115x230 ml 532 idratate	115x230	532	0,064	SI	100
73001423	Sacchetti per campionamento sterili SPECI-SPONGE 115x380	115x380	532	0,064	SI	100



ENRICO BRUNO s.r.l.

APPARECCHI SCIENTIFICI
SANITARI – INDUSTRIALI



Oltre 50 anni in collaborazione con il mondo della sanità, della ricerca scientifica, del controllo ambientale e di qualità

Codice	Descrizione	Dim. mm	Cap. ml	Sp. mm	Banda scrittura	Pezzi per conf.
	ml 532 idratate con guanto					