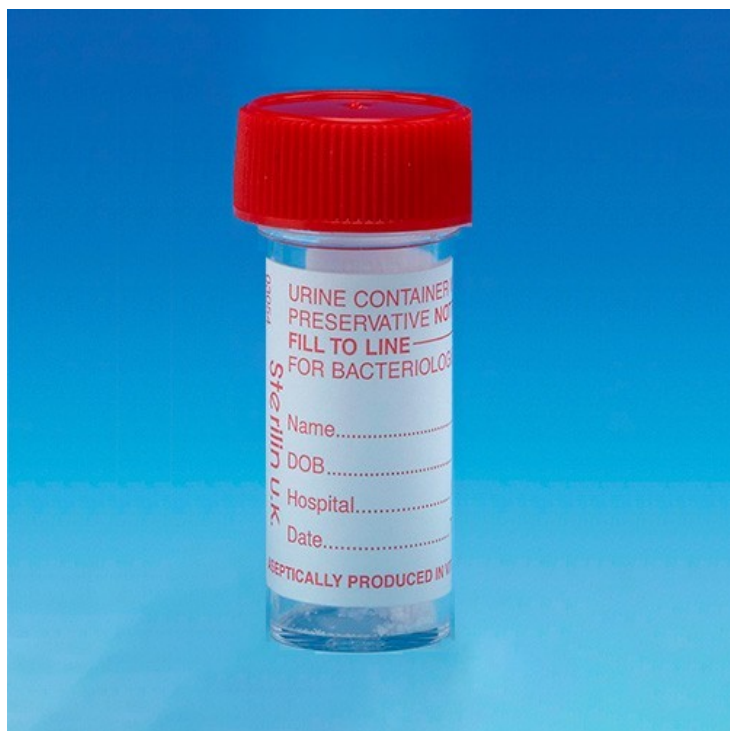


# Contenitore con acido bórico 7ml in PS con tappo ed etichetta stampata. Ø22x50mm

Cf.700pz. Contenitore con acido bórico 7ml in PS con tappo ed etichetta stampata. Ø22x50mm

**Product codes:**

Reference: 13 865 015

**Product gallery:****Product description:**

Contenitore di piccole dimensioni da 7ml.

Utilizzabile in un ampio range di applicazioni che vanno dalla ricerca farmaceutica ad impieghi in laboratori clinici.

Fornito con etichetta (stampata) e con tappo in PE.

Prodotto in ambiente asettico.

Dimensioni: Alt. 50x Ø22mm con il tappo inserito, senza tappo inserito il contenitore è rispettivamente 48.5x19mm.

Prodotto da polistirene vergine.

Il tappo a vite assicura una tenuta perfetta

Centrifugabile fino a 7200g.

Produzione in camera bianca (classe 7 ISO 14644) per escludere contaminazioni microbiche.

Marchiati CE in accordo con le direttive europee 98/79/EC.

---

Idonee per utilizzo in vitro

**Product features:**

FLN - TIPO: contenitore campioni biologici

FLN - CAPACITA': 7ml

FLN - MATERIALE: PS

FLN - APERTURA: larga

FLN - TAPPO: a vite

FLN - DIM ALTEZZA: 50mm

FLN - DIM BASE: Ø22mm

FLN - DIMENSIONI: Ø50x22mm

FLN - FORMA: cilindrica

FLN - SELF-STANDING: si

FLN - GRADUATO: no

FLN - STERILE: no

FLN - AUTOCLAVABILE: no

FLN - COMPATIBILITA': sistemi SpeciSafe

FLN - COMPLETO DI: etichetta

FLN - COMPLETO DI: tappo

FLN - ADDITIVO: acido borico

FLN - CITOTOSSICO: no

FLN - CONFORMITA': 95kPa

FLN - CONFORMITA': CE

FLN - IDONEO PER: materiali biologici

FLN - IDONEO PER: trasporto

FLN - PACKAGING: bulk

FLN - CENTRIFUGABILE: 7200 g