

SCHEDA TECNICA IVD

PROVETTA CONICA STERILE

REF	RDM	CND
FOR.001.008 <i>in astuccio</i>	1279759	W05010203
FOR.001.008/S <i>in sacchetto</i>		



DESCRIZIONE GENERALE

Dispositivo medico diagnostico in vitro adatto a contenere un campione biologico umano (per esempio urina, sangue, sperma, saliva, espettorato, pus, etc.) al fine di effettuare analisi diagnostiche di laboratorio. Prodotto indirizzato ad operatori professionali di laboratori biomedici di analisi. Etichetta applicata.

MATERIALI

Materiale contenitore	Materiale tappo	Graduazioni
<p>Polipropilene</p> <p><i>Materiale atossico, traslucido con un'ottima stabilità chimica e meccanica. Buona resistenza chimica ai solventi agli urti e al calore. Temperatura tollerata MIN -10°C MAX +120°C.</i></p>	<p>Polietilene</p> <p><i>Materiale atossico con ottime proprietà isolanti, possiede caratteristiche di stabilità e resistenza ai prodotti chimici. Temperatura tollerata MIN -50°C MAX +80°C.</i></p>	<p>0,5 - 1 - 2,5 - 5 - 10 ml</p> <p><i>Interna leggermente in rilievo</i></p>

SPECIFICHE TECNICHE

Contenitore	Tappo
<p>Diametro interno: Ø 16 mm</p> <p>Altezza: 100 mm</p> <p>Volume totale: 10 ml</p> <p>Spessore: 1 mm</p> <p>Peso: 3,5 g</p>	<p>Diametro interno: Ø 17 mm</p> <p>Altezza: 20 mm</p> <p>Colore: bianco</p> <p>Peso: 0,95 g</p>

L'uso in centrifuga non deve superare la velocità massima suggerita. **Sterile**, senza lattice e monouso.

CONFEZIONAMENTO

Confezionata singolarmente in astuccio. Disponibile anche senza astuccio (FOR.001.008/S).
Sacchetto in polipropilene (PP).

VALIDITÀ

5 anni.

AVVERTENZE

Accertarsi sempre e prima di ogni uso che tutte le parti costituenti il dispositivo siano integre e non danneggiate (es. presenza di screpolature, ammaccature, lacerazioni), non abbiano cambiato colore, assunto delle colorazioni non uniformi, non abbiano delle muffe superficiali, ecc., in tali evenienze non utilizzare e sostituire immediatamente. Non utilizzare se la confezione risulta aperta o danneggiata. Non utilizzare il prodotto scaduto. Non avvicinare il dispositivo alla fiamma o a fonti di calore che lo potrebbero danneggiare.

SMALTIMENTO

Prima dell'uso si considera rifiuto non pericoloso: CER 18 01 07 "sostanze chimiche diverse da quelle di cui alla voce 18 01 06".

Dopo l'uso si considerano rifiuti sanitari potenzialmente infetti: CER 18 01 03 "Rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti, applicando precauzioni particolari per evitare infezioni".

Fabbricante/ Manufacturer	For.me.sa. Srl
Campo di applicazione/ Application advice	Adulti (Adults) CE
Conformità / Compliance	Prodotto marcato CE conforme alla Direttiva 98/79/CE e al D. Lgs. 332 del 08/09/2000 e s.m.i