

<b>I.Z.S.L.E.R.</b>	<b>SCHEDA CARATTERISTICHE RICHIESTE</b>	<b>DATA DI EMISSIONE: 12.05.2016 REV. 4</b>
---------------------	---	---

**CATEGORIA:**

- CONSUMI MATERIALE SANITARIO

**CLASSE:**

- PICCOLA STRUMENTAZIONE

**SOTTOCLASSE:**

- MATERIALE PLASTICO

CATEGORIA 01	CLASSE 09	SOTTOCLASSE 0003	CODICE ARTICOLO 66300
-----------------	--------------	---------------------	--------------------------

**A) CARATTERISTICHE GENERALI**

NOME D'USO e/o COMMERCIALE:

**FLACONE PLASTICA LATTE CODBARRE STERILE**

UNITA' DI MISURA = PEZZO

**B) CARATTERISTICHE TECNICHE**

Materiale: Polietilene bassa densità

Capacità : 150 ml

Dimensioni flacone: Diametro 50mm (+3/-1) X Altezza 102mm

Apertura flacone: 28mm ±3

Peso flacone: 18,2 g ± 1

Tappo a vite: Plastica dura

Peso tappo a vite: 6,4 g ± 0,5

Altezza tappo vite: 23mm ± 0.5

**Visore per applicazione e  
lettura dell'etichetta  
codice barre:**

piatto, in corpo unico trasversale alla parte cilindrica del bocchetto nel terzo superiore

Dimensione visore piatto: 57X37mm

Sterilità': irraggiamento ionizzante

Confezione: 40 flaconi sterili tappati per vassoio

Imballo: 200 flaconi (5 vassoi da 40 flaconi cadauno)

ALTRO: **TAPPI BEN AVVITATI ONDE EVITARE PERDITA DI STERILITA' DEI FLACONI**

**LE CARATTERISTICHE TECNICHE (PUNTO B) SONO SPECIFICHE ESSENZIALI PER L' UTILIZZO DEI BOCCETTI CON I  
PORTA CAMPIONI IN USO PRESSO IL LABORATORIO E PER LE MODALITA' DI ACQUISIZIONE DEL CODICE BARRE**

RISERVA DI CAMPIONATURA SUCCESSIVA PARI A 50 PZ

**C) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA**

**Certificato d'analisi** relativo ad ogni lotto fornito.

ALTRO: .....//.....

**D) SPECIFICHE DI CONTROLLO QUALITA'**

Verifica di quanto previsto al punto B) **CARATTERISTICHE TECNICHE**

4	Modifica delle dimensioni flacone, dell'apertura flacone, dell'altezza del tappo vite e della sterilità	Dr.ssa M. Marino	Dr. C. Berneri	Dr. G. Zanardi
REV. N.	MOTIVO	APPROVAZIONE	VERIFICA	STESURA