

I.Z.S.L.E.R.	PIPETTA PLASTICA GRADUATA STERILE 2 ml	<b>STA 66313</b> <b>REV 0</b> <b>Data emissione</b> <b>23/04/2020</b> <b>Pag. 1 di 2</b>
--------------	--	--

E. Sozzi	L. Capucci	M. Pignoli	M. Marino	Messa a sistema della scheda tecnica 66313 Rev 3 del 22/08/2016
<b>STESURA</b>	<b>VERIFICA</b>	<b>CONVALIDA</b>	<b>APPROVAZIONE</b>	<b>MOTIVO REVISIONE</b>

CATEGORIA	CLASSE	SOTTOCLASSE	CODICE ARTICOLO
01	09	0003	66313

## A) DESCRIZIONE GENERALE

### a.1) DENOMINAZIONE SINTETICA (NOME D'USO E/O COMMERCIALE) DELL'ARTICOLO

**PIPETTA PLASTICA GRADUATA STERILE 2 ml**

### a.2) DENOMINAZIONE ESTESA DELL'ARTICOLO

//

### a.3) UNITÀ DI MISURA INTERNA

PEZZO = PZ

## B) CARATTERISTICHE TECNICHE

- Materiale: polistirene o altro materiale idoneo trasparente, biologicamente inerte, DNase/RNase free
- Punta: punta standard per applicazioni generali e colture cellulari
- Capacità: 2 mL  $\pm$  3%
- Graduazione: inchiostro indelebile ed ultra fine. Codice colore ISO n.1769.
- Con striscia di ingrandimento per ridurre gli errori di lettura
- Graduazione negativa: minimo 0,2 mL
- Divisione: 1/100
- Tampone sicurezza: in cotone o in acetato di cellulosa tale da eliminare il rischio di contaminazione per l'operatore
- Sterilizzazione: irradiazione con raggi gamma
- Confezione: pipetta confezionata singolarmente con strappo apertura facilitato. In pacchi da 100 pezzi max
- Altro: si richiede indicazione, sull'esterno di ogni imballo, del numero di lotto e della validità della sterilità
- **Il prodotto fornito dovrà avere validità non inferiore al 75% della sua SHELF LIFE**

## C) RICHIESTE DOCUMENTAZIONE / CAMPIONATURA

### c.1) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA ☐ NO ☒ SI (specificare sotto)

Scheda tecnica del prodotto offerto  
Certificato d'analisi di ogni lotto fornito

### c.2) CAMPIONATURA RICHIESTA ☐ NO ☒ SI (specificare sotto quantità)

Riserva di campionatura successiva pari a 100 pz in caso di prodotti mai acquistati

## D) CONTROLLI

### d.1) VERIFICA DI QUANTO PREVISTO AI PUNTI B) E C)

Controllo documentale effettuato confrontando le caratteristiche fissate nella presente scheda con quelle dichiarate dalla Ditta offerente.

<b>I.Z.S.L.E.R.</b>	<b>PIPETTA PLASTICA GRADUATA STERILE 2 ml</b>	<b>STA 66313 REV 0 Data emissione 23/04/2020 Pag. 2 di 2</b>
---------------------	---	--

**d.2) CONTROLLI DI QUALITÀ**

In caso di campionatura verranno eseguite delle prove di pipettaggio di diversi volumi di liquidi normalmente utilizzati in laboratorio per verifica di precisione (media di 10 misurazioni per tipologia di liquido) con tolleranza 2%. Prove di subcoltura di linee cellulari.