

I.Z.S.L.E.R.	PUNTALE 1000 µL	STA 66322 REV 0 Data emissione 24/09/2021 Pag. 1 di 1
---------------------	------------------------	--

E. Sozzi	MG. Bertoni	M. Pignoli	M. Marino	Messa a sistema della scheda tecnica 66322 Rev3 del 02/12/2015
STESURA	VERIFICA	CONVALIDA	APPROVAZIONE	MOTIVO REVISIONE

CATEGORIA	CLASSE	SOTTOCLASSE	CODICE ARTICOLO
01	09	0003	66322

A) DESCRIZIONE GENERALE**a.1) DENOMINAZIONE SINTETICA (NOME D'USO E/O COMMERCIALE) DELL'ARTICOLO****PUNTALE 1000 µL****a.2) DENOMINAZIONE ESTESA DELL'ARTICOLO**

PUNTALE STANDARD 1000 µL

a.3) UNITÀ DI MISURA INTERNA

PZ = pezzo

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

Materiale: polipropilene (PP)

Colore: trasparente

Volume: fino 1000 µL

Compatibilità :universale(con micropipette monocanali in uso presso IZSLER)

Confezione: in busta trasparente, se possibile con cerniera, da 1000 pezzi massimo

C) RICHIESTE DOCUMENTAZIONE / CAMPIONATURA**c.1) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA** ☐ NO ☒ SI (specificare sotto)

Scheda tecnica del prodotto offerto

Certificato di analisi relativo ad ogni lotto fornito

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

Riserva di campionatura successiva pari a 1500 PZ in caso di prodotti mai testati e/o 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

d.2) CONTROLLI DI QUALITÀ

Verifica di compatibilità con le micropipette in uso presso IZSLER

Verifica che non ci sia ritenzione del campione sulla superficie del puntale

Verifica applicabilità: tenuta, pipettaggio, dispensazione, mixing, riempimento di piastre e provette, prelievo surnatanti.

Le prove di tenuta, pipettaggio, dispensazione e compatibilità con le micropipette verrà effettuata presso il Centro Taratura micropipette IZSLER Brescia