

I.Z.S.L.E.R.	STRIP DA 8 TAPPI 0,1 ML PER REAL-TIME PCR compatibile con strumenti Applied Biosystem	STA 64034 REV 1 Data emissione 10/06/2021 Pag. 1 di 1
---------------------	--	--

M.Boifava	B.Boniotti	M. Pignoli	M. Marino	Aggiornamento descrizione e caratteristiche tecniche
STESURA	VERIFICA	CONVALIDA	APPROVAZIONE	MOTIVO REVISIONE

CATEGORIA	CLASSE	SOTTOCLASSE	CODICE ARTICOLO
01	06	0003	64034

A) DESCRIZIONE GENERALE**a.1) DENOMINAZIONE SINTETICA (NOME D'USO E/O COMMERCIALE) DELL'ARTICOLO****STRIP DA 8 TAPPI 0,1 ML PER REAL-TIME PCR****a.2) DENOMINAZIONE ESTESA DELL'ARTICOLO**

Strip da 8 tappi, volume 0,1 ml da utilizzare in protocolli di real-time PCR

a.3) UNITÀ DI MISURA INTERNA

PEZZO = pz

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

- Strip da 8 tappi ottici da utilizzare per sigillare piastre da 96 pozzetti 0.1ml o strip da 8 provette 0.1ml, in protocolli di real-time PCR
- Ottimizzata per applicazioni con fluorescenza
- Compatibile con gli strumenti presenti nei laboratori richiedenti (strum. Applied Biosystem)
- Confezionamento: massimo 300 pezzi

UNICO LOTTO CON ARTICOLO: strip da 8 provette 0,1 ml per real-time PCR COD. 64035
piastre 96 pozzetti 0.1ml per real-time PCR COD:64033

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

- Scheda tecnica del Fornitore
- Dichiarazione assenza di DNA e RNA

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

Riserva di campionatura successiva pari a 5 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 della perfetta aderenza dei tappi alle piastre da 96 pozzetti e alle strip da 8 provette
Verifica dei valori di Ct di controlli positivi standard
Verifica dell'assenza di evaporazione del campione dopo una corsa di amplificazione standard