

I.Z.S.L.E.R.	OLIGONUCLEOTIDI 0,2 µmoli (1PZ=1BASE)	STA 68181 REV 0 Data emissione XX XXX. XXXX Pag. 1 di 1
---------------------	--	--

Faccini				
STESURA	VERIFICA	CONVALIDA	APPROVAZIONE	MOTIVO REVISIONE

CATEGORIA	CLASSE	SOTTOCLASSE	CODICE ARTICOLO
CONSUMI MATERIALE SANITARIO (1)	MATERIALE BIOLOGIA MOLECOLARE (6)	REAGENTI BIOLOGIA MOLECOLARE (1)	68181

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

OLIGONUCLEOTIDI 0,2 µmoli (1PZ=1BASE)

a.2) DENOMINAZIONE ESTESA DELL'ARTICOLO

Oligonucleotidi primer per PCR e Real-Time PCR.

a.3) UNITÀ DI MISURA INTERNA

Pezzo = PZ=1BASE

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

Campo d'impiego: reazioni di PCR e Real Time-PCR
 Purificazione post sintesi: eliminazione sali o superiore (HPLC, PAGE...) - verificati mediante spettrometria di massa - liofilizzati/in soluzione, su richiesta - Possibilità di incorporare basi modificate (es.: "I" Inosina) o degenerate (Y, R, ecc) - forniti con documentazione riportante: quantità fornita in moli e µg/OD, Tm, peso molecolare - **Sintesi in al massimo 5 giorni lavorativi**

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

- Scheda tecnica comprovante le caratteristiche tecniche dichiarate in offerta
- Dichiarazione circa la resa minima garantita.

La valutazione dei prezzi offerti verrà effettuata sulla base della minima resa garantita

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

.....

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