

I.Z.S.L.E.R.	SCHEDA CARATTERISTICHE RICHIESTE	DATA DI EMISSIONE: 15.08.2009 REV. 0
---------------------	---	---

CLASSE:

- MATERIALE DA LABORATORIO (ML)

AREA:

- DIAGNOSICI (DG)

SEZIONE

-

CLASSE ML	AREA DG	SEZIONE	ARTICOLO	CODICE ARTICOLO 65124
--------------	------------	---------	----------	--------------------------

A) CARATTERISTICHE GENERALI

NOME D'USOe/o COMMERCIALE:

DNTP MIX 10mM (EACH) (1PZX1ML) (COD. SAI 65124)

Descrizione estesa dell'articolo: soluzione ultrapura (>99% di trifosfati) contenente le 4 basi azotate dATP, dCTP, dGTP e dTTP, come sali sodici alla concentrazione di 10mM in acqua con pH 7.5. Di grado per biologia molecolare, preivi di DNasi/RNasi e DNA esogeno

RIFERIMENTI DI LEGGE: ///

UNITA' D'ACQUISTO = PZ DA 1 ML (o inferiore)

NOTA: LA FORNITURA DEVE ESSERE EFFETTUATA CON PRODOTTO NON INFERIORE AL 75 % DELLA SUA SCADENZA

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

Campo d'impiego: set up di varie tipologie di reazioni di biologia molecolare tra cui PCR e RT-PCR

Metodo: PCR e RT-PCR tradizionale, il reagente viene aggiunto alla Mix di PCR o di RT-PCR per ottenere un amplificato partendo da DNA o da un cDNA .

Resa e purezza: altamente pure, percentuale in trifosfati >99%.

Richiesta campionatura: ☒ SI q.tà richiesta: vedi sotto*

☐ NO

*campionatura gratuita di prova di almeno 30 reazioni:

ALTRO: ///

C) DOCUMENTAZIONI RICHIESTE

SCHEDA DI SICUREZZA: OBBLIGATORIA IN CASO DI AGGIUDICAZIONE

CERTIFICATO D'ANALISI: ///

D) SPECIFICHE DI CONTROLLO QUALITA'

CONTROLLO DELLA DOCUMENTAZIONE RICHIESTA

ALTRO: ///

0	Prima stesura	C. Berneri		Bonilauri P.
REV. N.	MOTIVO	APPROVAZIONE	VERIFICA	STESURA