

I.Z.S.L.E.R.	SCHEDA CARATTERISTICHE RICHIESTE	DATA DI EMISSIONE: 18/08/2009 REV. 0
---------------------	---	---

CLASSE:

- MATERIALE DA LABORATORIO (ML)

AREA:

- DIAGNOSTICI (DG)

SEZIONE:

- REATTIVI PER PROVE DIAGNOSTICHE (01)

CLASSE ML	AREA DG	SEZIONE 01	ARTICOLO 0008	CODICE ARTICOLO MLDG010008.1
--------------	------------	---------------	------------------	---------------------------------

A) CARATTERISTICHE GENERALI

NOME D'USO e/o COMMERCIALE:

PCR SET CON BUFFER COLORATO

Descrizione estesa dell'articolo: Kit completo di reagenti per l'amplificazione di DNA attraverso PCR, comprensivo di buffer colorato

UNITA' D'ACQUISTO = REAZIONI

NOTA: IL KIT DEVE ESSERE FORNITO CON UNA VALIDITA' RESIDUA NON INFERIORE AL 75% DEL MASSIMO PREVISTO. SE LA DATA DI PRODUZIONE NON E' INDICATA SI INTENDE 9 MESI DI VALIDITA' RISPETTO ALLA DATA DI CONSEGNA.

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

Kit completo di reagenti (Taq polimerasi, tampone colorato, magnesio) per l'amplificazione di DNA attraverso PCR
Il tampone di reazione può essere con o senza MgCl₂, ma deve essere fornita anche una soluzione di MgCl₂ separata
La Taq fornita deve presentare le seguenti caratteristiche:

Enzima ricombinante

Attività 5'-3': Presente

Attività 3'-5': Assente

Concentrazione enzima 5 o 2.5U/μl

I reagenti non devono essere assemblati in una mix unica (la Taq deve essere fornita a parte)

Confezionamento da 100 reazioni da 25 μl a 500 reazioni da 25 μl

Tempo massimo di consegna materiale entro 72 ore dalla richiesta

* Richiesta campionatura: ☒ q.tà richiesta n° 250 reazioni da 25 μl

☐ NO

C) DOCUMENTAZIONI RICHIESTE

- SCHEDA DI SICUREZZA: OBBLIGATORIA

Altro: ///

D) SPECIFICHE DI CONTROLLO QUALITA'

- Verifica di quanto previsto ai punti B) "Caratteristiche Tecniche" e C) "Documentazione richiesta"
 - TEST DI LABORATORIO SU UN CAMPIONE DI PROVA (OBBLIGATORIA SUI MATERIALI OFFERTI MAI TESTATI)
- Altro: ///

0	Prima stesura	Dr. C. Berneri	Dr.ssa M. Marino	Dr.ssa B. Bertasi
REV. N.	MOTIVO	APPROVAZIONE	VERIFICA	STESURA

* Barrare la voce in cornice che interessa.