

I.Z.S.L.E.R.	SCHEDA CARATTERISTICHE RICHIESTE	DATA DI EMISSIONE: 18/09/2008 REV. 0
---------------------	---	--

CLASSE:

- MATERIALE DA LABORATORIO (ML)

CLASSE ML	AREA DG	SEZIONE 02	ARTICOLO 0071	CODICE ARTICOLO MLDG020071.1
--------------	------------	---------------	------------------	---------------------------------

AREA:

- DIAGNOSTICI (DG)

SEZIONE

- KIT DIAGNOSTICI (02)

A) CARATTERISTICHE GENERALI

NOME D'USO e/o COMMERCIALE:

KIT BIOCHIM. IDENTIFICAZIONE ENTEROBATTERIACEAE-25

(KIT BIOCHIMICO PER IDENTIFICAZIONE ENTEROBATTERIACEAE (1 CF X 25 PZ))

Descrizione estesa dell'articolo:

Sistema miniaturizzato per l'identificazione biochimica di *Enterobacteriaceae* e di altri bacilli gram-negativi ossidasi-negativi

UNITA' D'ACQUISTO = KIT (1KIT X 25 PZ.)

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

Galleria individuale, in materiale plastico, suddivisa in comparti contenenti 12 substrati per l'esecuzione di 15 diverse reazioni biochimiche:

- glucosio/produzione di gas dal glucosio;
- lisina decarbossilasi, ornitina decarbossilasi;
- produzione di acido solfidrico (H₂S)/triptofano deaminasi (indolo)
- fermentazione di: adonitolo, lattosio, arabinosio, sorbitolo;
- produzione di acetoina (reazione di Voges-Proskauer);
- fermentazione del dulcitol/fenilalanina deaminasi;
- ureasi;
- utilizzazione del citrato.

La galleria deve essere munita di un ago interno estraibile in modo da poter effettuare l'inoculo, a partire da una o più colonie di un isolato, di tutti i comparti con un'unica manualità.

Gli esiti delle singole reazioni biochimiche devono essere resi complessivamente in un codice numerico traducibile in un'identificazione di genere e/o specie sulla base di una guida (manuale dei codici) fornita unitamente al sistema.

ALTRO: ///

C) DOCUMENTAZIONI RICHIESTE

- SCHEDA DI SICUREZZA O DICHIARAZIONE DI NON PERICOLOSITA': OBBLIGATORIO

ALTRO: ///

Schema per la registrazione dei risultati e tavola sinottica dei colori delle reazioni

Manuale dei codici, o guida all'interpretazione dei risultati per l'identificazione, periodicamente aggiornato

D) SPECIFICHE DI CONTROLLO QUALITA'

- CONTROLLO DELLA DOCUMENTAZIONE RICHIESTA
- TEST DI LABORATORIO SU UN CAMPIONE DI PROVA (OBBLIGATORIA SUI MATERIALI OFFERTI MAI TESTATI)

ALTRO: ///

0	Prima stesura	Dr. C. Berneri	Sig. P. Gialdi	Dr.ssa G. Andreoli Dr. M. D'Incau
REV. N.	MOTIVO	APPROVAZIONE	VERIFICA	STESURA