

## LYSING BUFFER

Tampone lisante per kit di screening rapido delle resistenze batteriche

### 1- INDICAZIONI D'USO

Il prodotto LYSING BUFFER permette l'estrazione delle proteine batteriche in modo delicato. Estrae le proteine da cellule appena preparate o da cellule congelate.

### 2- CONTENUTO DEL KIT

Un flacone da 8 mL di soluzione a pH 7,5 contenente un detergente non ionico in Tris-HCl 20 mM.

### 3- PREPARAZIONE E CONSERVAZIONE DEI REAGENTI

Il reagente è pronto all'uso e va conservato a T ambiente nella confezione originale fino alla data di scadenza indicata sul flacone.

### 4- AVVERTENZE E PRECAUZIONI

- Il reagente fornito è esclusivamente per uso diagnostico *in vitro*.
- Leggere le istruzioni attentamente prima dell'utilizzo del prodotto;
- Non utilizzare il materiale oltre la data di scadenza indicata sull'etichetta della confezione;
- Utilizzare un nuovo puntale per ogni campione;
- Non diluire
- Non congelare
- Provvedere all'eliminazione di tutti i materiali utilizzati come rifiuti a rischio biologico.

### 5- METODO

Fare riferimento ai foglietti illustrativi dei kit Neo-Rapid CARB Screen kit (2398024) e Rapid ESBL Screen kit (2398022).

Preparare il pellet di batteri. Pipettare la quantità di reagente richiesta dalla procedura e miscelare fino a che non si ottiene un preparato omogeneo. Lasciare in incubazione per il tempo richiesto dalla procedura.

### 6- SIMBOLOGIA

**LOT**

N° di lotto



Data di scadenza



Consultare le istruzioni per l'uso incluse nel kit

**REF**

N° di catalogo



Limiti di temperatura



Numero di test

**CONFEZIONE****REF 2390084 Lysing Buffer****50 tests****CND: W01040108**