

TERRENI CROMOGENICI ESCHERICHIA COLI

Cod. 14.7075.99

EC X-GLUC AGAR (CHROMOGENIC E.COLI) POLVERE



Descrizione

Sistema per la determinazione di E. coli nelle acque e negli alimenti. E. coli sviluppa colonie verde-blu.

- Acque: Ec X-Gluc Agar (Chromogenic E. coli) per la determinazione con metodo cromogenico (UNICHIM 1185).
- Alimenti: Tryptone Bile X-Gluc Agar (TBX) terreno selettivo e cromogenico (ISO 16649).

Dati Tecnici

Tipo	polvere
Confezione	500 g
Caratteristiche	per acqua

Varianti

Codice	Prodotto	Tipo	Confezione	Caratteristiche
14.7075.99	TERRENICROMOGENICI ESCHERICHIA COLI	polvere	500 g	per acqua
14.7076.99	TERRENICROMOGENICI ESCHERICHIA COLI	flaconi pronti	6 x 100 ml	per acqua
14.7078.99	TERRENICROMOGENICI ESCHERICHIA COLI	piastre 55 mm	30 piastre	per acqua

14.7080.99	TERRENICROMOGENICI ESCHERICHIA COLI	polvere	500 g	per alimenti
14.7081.99	TERRENICROMOGENICI ESCHERICHIA COLI	flaconi pronti	6 x 100 ml	per alimenti
14.7082.99	TERRENICROMOGENICI ESCHERICHIA COLI	piastre 90 mm	20 piastre	per alimenti
14.7083.99	TERRENICROMOGENICI ESCHERICHIA COLI	piastre 55 mm	30 piastre	per alimenti

TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE