

TERRENI CROMOGENICI ESCHERICHIA COLI

Cod. 14.7082.99

TBX (TRYPTONE BILE X-GLUC AGAR) PIASTRE 90 MM



Descrizione

TRYPTONE BILE X-GLUC AGAR (TBX)

Terreno selettivo e cromogenico per la determinazione di E.coli negli alimenti (ISO 16649). E.COLI sviluppa colonie verde-blu.

Dati Tecnici

Tipo	piastre 90 mm
Confezione	20 piastre
Caratteristiche	per alimenti

Varianti

Codice	Prodotto	Tipo	Confezione	Caratteristiche
14.7075.99	TERRENI CROMOGENICI ESCHERICHIA COLI	polvere	500 g	per acqua
14.7076.99	TERRENI CROMOGENICI ESCHERICHIA COLI	flaconi pronti	6 x 100 ml	per acqua
14.7078.99	TERRENI CROMOGENICI ESCHERICHIA COLI	piastre 55 mm	30 piastre	per acqua
14.7080.99	TERRENI CROMOGENICI ESCHERICHIA COLI	polvere	500 g	per alimenti

14.7081.99	TERRENI CROMOGENICI ESCHERICHIA COLI	flaconi pronti	6 x 100 ml	per alimenti
14.7082.99	TERRENI CROMOGENICI ESCHERICHIA COLI	piastre 90 mm	20 piastre	per alimenti
14.7083.99	TERRENI CROMOGENICI ESCHERICHIA COLI	piastre 55 mm	30 piastre	per alimenti
