

VIOLET RED BILE AGAR 20 PIASTRE 55mm MICROBIOL (11.0045)



Violet Red Lactose Bile Agar (VRBA) è un terreno selettivo consigliato dell'APHA, dalla ISO 4832:2006 per l'isolamento, la coltivazione e l'enumerazione di Coliformi da prodotti alimentari quali latte, prodotti caseari ed altri alimenti. I coliformi (Enterobacter, Klebsiella, Citrobacter e Escherichia) hanno la caratteristica di fermentare il lattosio formando colonie rosso-viola, per la presenza del rosso neutro e del cristal violetto mentre la precipitazione di sali biliari, determina la comparsa di alone intorno alla colonia. Le piastre sterili sono confezionate con imballo da 20 pezzi.

Codice Articolo: 14.1730.00




Breve descrizione del prodotto:

VIOLET RED BILE AGAR 20 PIASTRE 55mm (11.0045) MICROBIOL

Informazioni aggiuntive:

- Dimensioni piastra (Ø mm): 60
- Imballo (pezzi): 20
- Tipo di terreno: Violet Red Bile Agar per coliformi
- Prodotto padre: 14.1700.00

	Codice	VARIANTI Articolo
--	---------------	--------------------------

	Codice	VARIANTI Articolo
	14.1700.00	PLATE COUNT AGAR CF 20 CONTACT PLATE MICROBIOL
	14.1710.00	TRYPTONE SOY AGAR CF 20 CONTACT PLATE MICROBIOL
	14.1720.00	SABOURAUD DEXTROSE AGAR CF 20 CONTACT PLATE MICROBIOL