

Apat Irsa 29/2003 - 7030 F

Scheda 15 : Tryptone Bile X-Glucuronide Agar

7.4.1 Tryptone Bile X-Glucuronide Agar

Composizione:

Tryptone	20 g	
Sali di bile n. 3	1,5 g	
X-Gluc	0,075 g	(5-Br-4-Cl-3-indolil β -D-glucuronide)
Agar	15 g	
Acqua distillata	1000 mL	
pH 7,2 \pm 0,2		

Il terreno si trova anche in commercio in forma disidratata e si prepara secondo le istruzioni della ditta produttrice. Dopo avere sciolto la polvere sterilizzare a 121 \pm 3°C per 15 \pm 1 minuti. Distribuire in capsule Petri e lasciare solidificare. Conservare a circa +4°C per non più di 2 settimane in condizioni ottimali.