

Annexe H
Fournitures de laboratoire pour l'isolement et
l'identification de présomption d'*E. coli* O157:H7
pendant une flambée de cas (suffisant pour 100
échantillons)

100 écouvillons de coton ou de polyester
500 g de Cary-Blair ou autre milieu de transport
500 g de gélose Sorbitol MacConkey
500 g de gélose non sélective, par exemple la gélose trypticase-soja, la gélose
d'infusion de cœur
O157 kits d'agglutination latex pour 100 tests
200 boîtes de Pétri (9 cm)
200 tubes de test (13 x 100 mm ou 16 x 125 mm)

Citation suggérée

Centers for Disease Control and Prevention. Méthodes de laboratoire pour le diagnostic de la dysenterie épidémique et du choléra. Atlanta, Georgie : CDC ; 2002.

Des copies supplémentaires de ce manuel peuvent être obtenues à l'adresse suivante :

Projet Soutien pour l'analyse et la recherche en Afrique (SARA)
Academy for Educational Development
1825 Connecticut Avenue, NW
Washington, DC 20009 USA
Fax: (202) 884-8447
E-mail: sara@aed.org