

o/ou Tel: (55) 19-3307-8887



ENVIROI







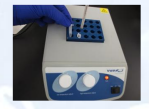






Pelotas, hisopos, enjuagues, croquetas, etc. – DNAble es extremadamente tolerante de muestras crudas. Mezclar con BPW modificada con Suplemento de DNAble Salmonella e incubar durante una noche.







Conjunto de la Muestra 1, mezclar la muestra enriquecida con Tampón MB2 y calor a 98° durante 15 minutos.

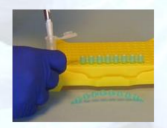
Conjunto de la Muestra 2, mezclar la muestra enriquecida con Tampón MB3 y calor a 95° durante 10 minutos.

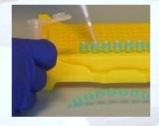




Mientras tanto, encienda Lector DNAble e iniciar el software – introducir datos de identificación de la muestra antes de iniciar el ensayo.







Añadir muestra extraída a viales con Tampón de Reacción RB1 – tapar y mezclar.









Transferir muestra tamponada a viales Master Mix y tapar.







Colocar viales en Lector DNAble, cerrar la tapa y presionar 'start'. Después de 15 minutos, el software mostrará los resultados.