



OT-2 AUTOMATED PCR SET-UP SYSTEM

Assicura la produttività, annulla gli errori, libera tempo

OT-2 è una piattaforma robotica aperta che automatizza il workflow dei kit BACGene dalla A alla Z grazie alla peculiare composizione dei kit e dei protocolli estrattivi. Tu inserisci i brodi arricchiti e OT-2...in poco più di un'ora...con un click del mouse...



Grazie al software gestionale aperto ed un'interfaccia utente intuitiva, OT-2 può gestire anche l'automazione di molti altri kit PCR, dall'allestimento della piastra con i reagenti, all'estrazione del DNA ed infine all'aggiunta dei campioni.

OT-2 è un piccolo (ha una base 60 x 60 cm) grande aiutante per la tua vita in laboratorio...preciso come te...flessibile come te...accurato ed affidabile come te.

OT-2, automazione alla tua portata

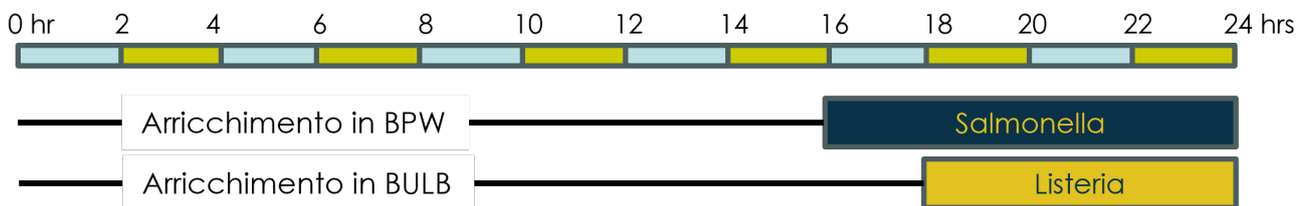


**GOLD
STANDARD
DIAGNOSTICS**



BACGENE – KIT REAL-TIME PCR

Per la ricerca di Salmonella e Listeria validati ISO 16140-2:2016



Velocità, facilità e sensibilità senza compromessi

- Tempi di arricchimento sovrapposti e flessibili
- Estrazione del DNA con un unico protocollo eseguibile sul termociclatore
- Reagenti PCR pre-infiatati per una detection in meno di 2 ore
- Stesso protocollo termico per i kit Salmonella, Listeria spp. e L. monocytogenes
- Opzione d'uso del reagente per l'esclusione delle cellule morte
- Completamente automatizzabile o eseguibile con pipette multicanale
- Stessa sensibilità dei metodi ISO 6579 e ISO 11290
- Controllo di processo a norma ISO 22174
- Utilizzabile su piattaforme Bio-Rad, Agilent e Thermo
- Validati AFNOR e prontamente accreditabili