



STAR ECOTRONICS s.r.l.



LUMIPROBE24

Un sistema di analisi rapido, semplice e affidabile

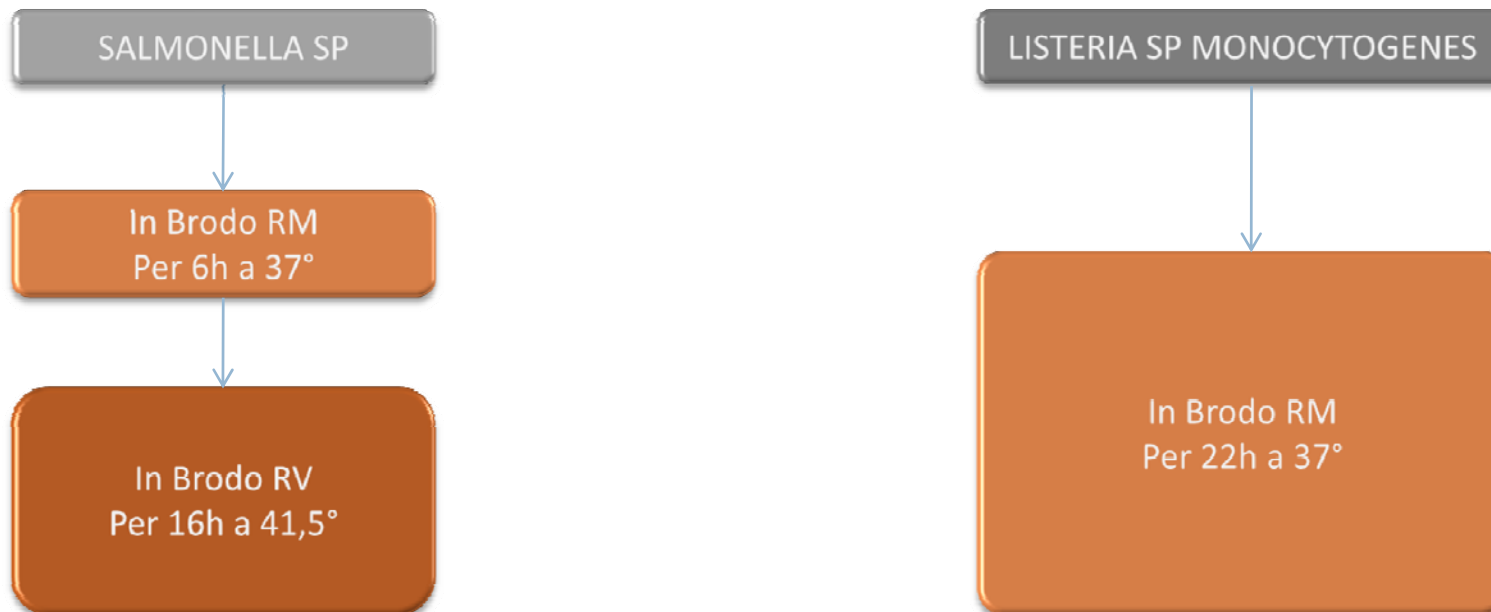
Distributeur pour l'Italie: Starecotronics S.r.l - Via Ascanio Sforza 87 – 20141 Milano Tel. 02 89.54.02.25

E-mail: info@starecotronics.it – www.starecotronics.it

LUMIPROBE 24

Metodo di rilevazione dei patogeni in 24h comprensive della fase di arricchimento

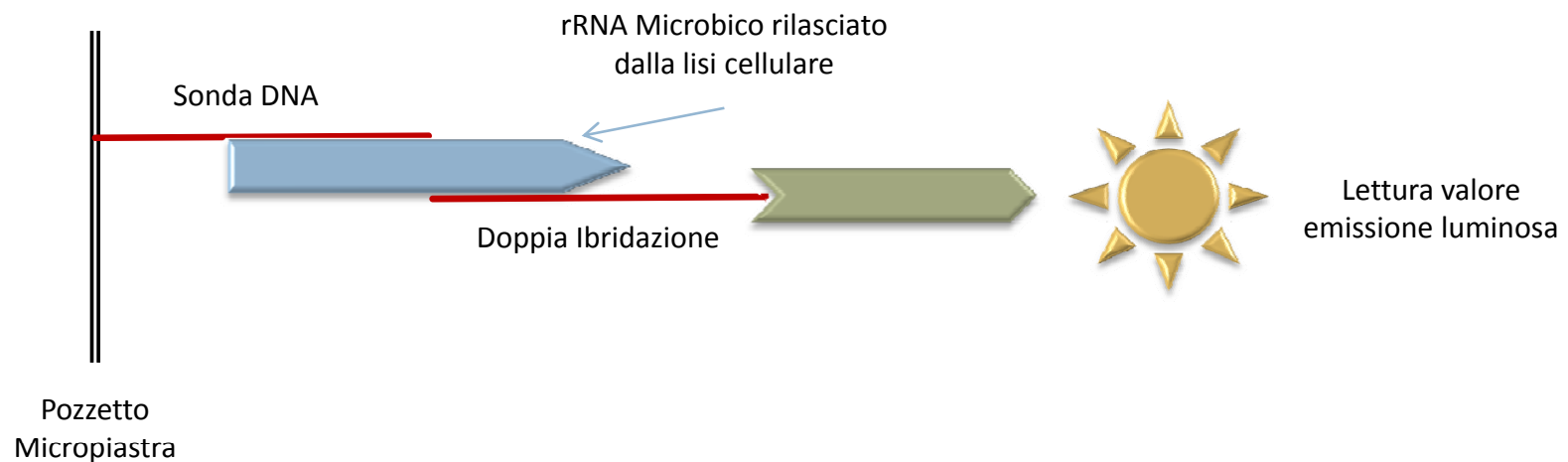
1a Fase: Arricchimento Tempo 22 ore



LUMIPROBE 24

Metodo di rilevazione dei patogeni in 24h comprensive della fase di arricchimento

2a Fase: Identificazione mediante un test di ibridazione DNA/RNA
Tempo <2 ore



LUMIPROBE 24

Metodo di rilevazione dei patogeni in 24h comprensive della fase di arricchimento

□ **SPECIFICO**

- Ibridazione genetica DNA/RNA
- Nessuna contaminazione da cellule morte

□ **ALTAMENTE SENSIBILE**

- Brodo RM selettivo
- Ibridazione
 - Ibridazione in fase solida con basso rumore di fondo
 - 10.000 copie di RNA ribosomiale
 - Doppia Ibridazione
- Lettura in luminescenza

□ **SEMPLICE**

- Un solo campione per l'analisi di Listeria e Salmonella
- Un metodo di routine: prelievo, incubazione, lavaggio, lettura
- Reagenti pronti per l'uso
- Nessuna fase di amplificazione:
 - Non richiede strumentazione specifica
- Possibilità di rilettura a garanzia della tracciabilità

□ **VERSATILE**

- Brodi in polvere o pronti all'uso
- Test in cuvetta per un numero limitato di prove
- Test in Micropiastra 12x8 pozzetti per sistemi automatizzati



LUMIPROBE 24

Metodo di rilevazione dei patogeni in 24h comprensive della fase di arricchimento

SPECIFICO

- Ibridazione genetica DNA/RNA
- Nessuna contaminazione da cellule morte

ALTAMENTE SENSIBILE

- Brodo RM selettivo
- Ibridazione
 - Ibridazione in fase solida con basso rumore di fondo
 - 10.000 copie di DNA/RNA
 - Doppia Ibridazione
- Lettura in luminescenza

SEMPLICE

- Una sola pesatura per l'analisi di *Listeria* e *Salmonella*

Un metodo di routine: prelievo, incubazione, lavaggio, lettura

- Reagenti pronti per l'uso

La fase di arricchimento è inclusa nel kit di amplificazione:

- Non richiede strumentazione specifica

- Possibilità di rilettura a garanzia della

VERSATILE

- Brodi in polvere o pronti all'uso
- Test in cuvetta per test in numero limitato

UN TEST PIU' AFFIDABILE E RAPIDO

CON RISULTATI IN 24 ORE

INCLUSA LA FASE DI ARRICCHIMENTO

- Test in Micropiastra 12x8 pozzetti per sistemi automatizzati



LUMIPROBE 24

Metodo di rilevazione dei patogeni in 24h comprensive della fase di arricchimento

MASSIMA VERSATILIA' PER DIVERSE TIPOLOGIE DI APPLICAZIONI



< 30 test/giorno

LumLite

Luminometro a cuvetta
Indicato per un numero limitato
di analisi giornaliere.



> 30 test / giorno

Orion

Sistema Automatico

Luminometro a micropiastra
Indicato per un numero elevato
di analisi giornaliere .



Distributeur pour l'Italie: Starecotronics S.r.l - Via Ascanio Sforza 87 – 20141 Milano Tel. 02 89.54.02.25
E-mail: info@starecotronics.it – www.starecotronics.it



LUMIPROBE 24

Metodo di rilevazione dei patogeni in 24h comprensive della fase di arricchimento

**Se desiderate ricevere maggiori
informazioni
Cliccate qui**





Starecotronics S.r.l - Via Ascanio Sforza 87 – 20141 Milano Tel. 02 89.54.02.25
E-mail: info@starecotronics.it – www.starecotronics.it