



Distributors Info:

# InSite™



Pass



Fail



## Rapid Environmental Listeria Test

InSite is a quick and easy test for the detection of *Listeria* spp. in environments such as food processing facilities. The test contains a liquid media formulated with antibiotics, growth enhancers, and color changing compounds specific to the growth of *Listeria* species. A color change from yellow to light brown/black is considered presumptive positive. Applicability of InSite is limited for selected common *Listeria* spp (*Listeria monocytogenes*, *L. innocua*, *L. ivanovii*, and *L. welshmeri*) on selected common surface types.

### Key Features

- Easy-to-use and no set up time
- Presumptive positive results are available in as little as 30 hours at levels as low as 1-10 CFU/mL
- Negative results after 48 hours
- Detects heat injured *L. monocytogenes* at low levels (10-50 cfu / ml of broth), even in the presence of high numbers of competing organisms
- Studies have shown equivalent or superior detection of injured *L. monocytogenes* when compared with standard culture media
- 12 month shelf life from date of manufacture
- Affordability - InSite cost 20 to 30% less than other rapid tests and reduces labor costs
- Only equipment required is a 37°C + 1 incubator

**RESULTS IN 30 HOURS**



### Americas

941 Avenida Acaso  
Camarillo, CA 93012  
USA

Tel: 805.388.8007

Fax: 805.388.5531

Email: [enquiries@hygienua.net](mailto:enquiries@hygienua.net)

Web: [www.hygienua.net](http://www.hygienua.net)

### Europe

Unit 25 Wenta Business Centre  
Colne Way Watford  
Hertfordshire WD2 4ND UK

Tel: +44 (0)1923 818821

Fax: +44 (0)1923 81825

Email: [enquiries@hygienua.net](mailto:enquiries@hygienua.net)

Web: [www.hygienua.net](http://www.hygienua.net)

ORDER # **IL50**

(50 tests per box)

ORDER # **IL100**

(100 tests per box)



Insite es un sistema de detección de *Listeria SPP* rápido y sencillo utilizado en procesos de producción de alimentos. El hisopo contiene medio de cultivos y antibióticos específicos para tal fin. El cambio de color de Amarillo a Marrón oscuro da la presencia de *Listeria SPP* (*L. Monocytogenes*, *L. innocua*, *L. ivanovii*, *L. Welshmeri*) las más comunes que pueden presentarse en esos procesos.

**Ventajas:**

- 1- Fácil de usar y sin tiempo límite para la toma de muestras.
- 2- Resultados en menos de 30 hs con valores bajos entre 1-10 UFC/ml.
- 3- Resultados negativos a las 48hs.
- 4- Detecta *L. Monocytogenes* en niveles bajos entre 10 y 50 UNF inclusive si se encuentra con altas cepas competitivas. Estudios indican que tiene más especificidad que el medio exclusivo Standard.
- 5- Los hisopos tienen una vida útil de 12 meses a partir de la fecha de fabricación.
- 6- Es un producto de bajo costo entre el 20 y el 30% más económico del mercado. Reduce el trabajo del laboratorio economizando materiales.
- 7- Sólo se necesita una Estufa a 37 C°.