



WINKLER LTDA. Laboratorio de Microbiología

www.winklerltda.cl

Fono (56-2) 2482 6500

El Quillay 466, Valle Grande - Lampa, Santiago de Chile

Empresa con certificación ISO 9001:2015

“Elaboración, comercialización, y distribución de reactivos y productos biológicos de diagnóstico”

## Caldo tripticasa soya 9 ml tubo cónico

**Código de referencia:** 636125

### Presentación:

Kit de 50 tubos cónicos con 9 ml de caldo sota tripticasa (TSB) lista para su uso.

### Descripción:

Medio multipropósito para el cultivo de una variedad de bacterias.

Medio de cultivo líquido altamente nutritivo, preparado principalmente para el cultivo de toda clase de microorganismos entre los que se incluyen bacterias aerobias y/o microaerófilos presentes en una amplia variedad de muestras clínicas.



### Composición (g / l):

Peptona de caseína	17,0
Peptona de soya	3,0
Cloruro de sodio	5,0
Dextrosa	2,5
K <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub>	2,5

pH final del medio de cultivo listo para su uso:  
7,3 ± 0,2.

### Preparado:

Según especificaciones del fabricante y según norma ISO 11133:2014.

### Conservación:

Conservar en un lugar fresco y seco de 8 a 25 °C hasta la fecha de vencimiento. No congelar.

### Control de calidad:

Según especificaciones del Standard ISO 11133:2014.

Resultados esperados hasta 24 horas de incubación a 35 °C.

Cepa control	ATCC	Desarrollo
<i>S. pyogenes</i>	12344	Excelente
<i>S. aureus</i>	6538	Excelente
<i>S. typhimurium</i>	14028	Excelente
<i>E. coli</i>	11775	Excelente
<i>S. flexneri</i>	29903	Excelente

### Control de Esterilidad:

No hubo desarrollo hasta las 48 horas de incubación.

### Nota:

Tapón de doble click con 2 posiciones. Ideal para incubar sin derrames y con penetración de oxígeno.