



ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Nombre del Producto	Caldo Selenito Cistina
Código del Producto	TV5018E

Forma del Producto	Tubo preparado
Almacenamiento	2 – 12° C, en oscuridad
Volumen	10 ± 0,5 ml
Presentación	50 tubos en una caja
pH	7,0 ± 0,2
Color	Marfil claro, transparente
Periodo de validez	26 semanas
Uso Propuesto	Medio para el enriquecimiento de especies de <i>Salmonella</i> . Sólo para uso profesional.

Formulación típica	gramos por litro
Triptona	5,0
Lactosa	4,0
Fosfato disódico	10,0
L-Cistina	0,01
Hidrógeno selenito de sodio	4,0

Técnica	Depende de los diferentes métodos. Para más información véase Oxoid CM699.
---------	---

Control de Calidad

1. Control de las características generales, etiquetado e impresión
2. Control de esterilidad
72 h @ 25 ± 1° C, aerobio
72 h @ 36 ± 1° C, aerobio
3. Control biológico
Densidad del inóculo para productividad: 10 – 100 ufc por tubo
Densidad del inóculo para selectividad: 10³ – 10⁴ ufc por ml

Condiciones de incubación: 18 – 24 h @ 36 ± 1° C, aerobias



Salmonella Typhimurium
ATCC 14028

Cepa de Control	Crecimiento
<i>Salmonella Typhimurium</i> ATCC 14028 <i>Enterococcus faecalis</i> ATCC 29212 <i>Escherichia coli</i> ATCC 25222	Crecimiento turbio. Inhibición parcial (≤ 100 ufc) Inhibición parcial (≤ 100 ufc)

Testado de acuerdo con CEN ISO/TS 11133 – 2.