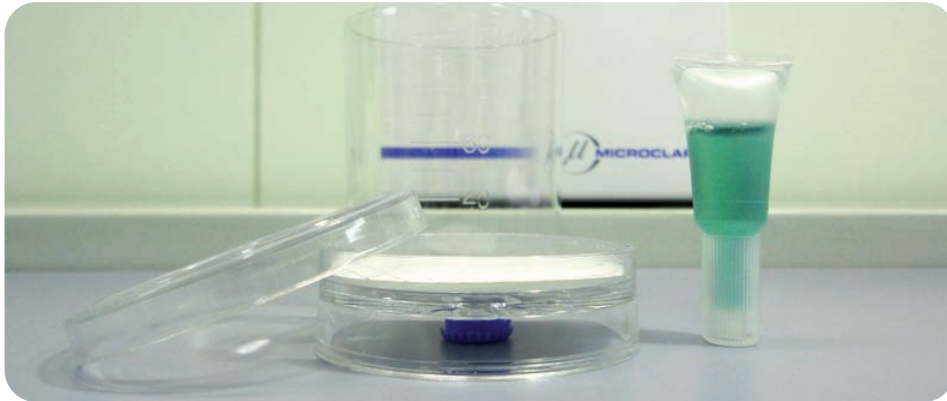


Medio de Cultivo

Hoja Técnica

WLD-050P



● Tipo de recuento	Bacterias totales con inhibición de hongos y levaduras
● Tiempo de incubación	18 a 24 hs
● Temperatura de incubación	35°C
● Volumen de la ampolla	2 ml
● Vida Útil	1 año
● Temperatura de Conservación	2°C a 8°C
● pH (a 25°C)	5,5 ± 0,2

Especialistas en Control de Calidad y Filtración Industrial

Medio de Cultivo

Hoja Técnica

WLD-050P

Componentes

g/l

● Extracto de Levadura	4,0
● Digerido pancreático de caseína	5,0
● Dextrosa	50,0
● Fosfato monopotásico	0,55
● Cloruro de Potasio	0,425
● Cloruro de calcio	0,125
● Sulfato de Magnesio	0,125
● Cloruro férrico	0,0025
● Sulfato de Manganeso	0,0025
● Verde de Bromocresol	0,022
● Cicloheximida	0,0042

Especialistas en Control de Calidad y Filtración Industrial