

Media Pad



FILMES PRONTOS

ANÁLISES MICROBIOLÓGICAS

Membranas plásticas com meios de cultura prontos para uso, para detecção quantitativa de microrganismos em alimentos e bebidas.

Informações

-  Ideal para controle microbiológico de alimentos e ambiente.
-  Apenas 3 passos: Inoculação, incubação e leitura.
-  Pronto para uso – agilidade e praticidade para as análises
-  Redução de 90% do espaço ocupado para estocagem e incubação.
-  Fácil contagem: diferenciação de colônias típicas por coloração específica.
-  Resultados precisos em 24-48h
-  Longo período de validade - até 36 meses
-  Tecnologia da Alemanha.

Nome	Descrição	Padrões Internacionais	Cor
MC-Media Pad Rapid Aerobic Count	Meio de cultura para enumeração rápida de contaminação microbiana de aeróbicos	AOAC-PTM Microval QC acc. SO 11133	
MC-Media Pad Coliform	Meio de cultura para enumeração de bactérias coliformes	AOAC-PTM QC acc. SO 11133	
MC-Media Pad E-Coli & Coliform	Meio de cultura para enumeração de bactérias de E-Coli e Coliformes	AOAC-PTM QC acc. SO 11133	
MC-Media Pad Yeast & Mold	Meio de cultura para enumeração de bolores e leveduras	AOAC-PTM Microval QC acc. SO 11133	
MC-Media Pad Staph. aureus	Meios de cultura para enumeração de Staphylococcus aureus	AOAC-PTM Microval	

Passo-a-passo



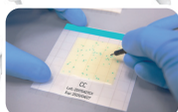
Abra o filme na diagonal, inocule sua amostra pad



Após inoculação, a capilaridade do pad facilitará o espalhamento da amostra



Feche o filme transparente e incube de acordo com as condições indicadas



Realize a leitura de resultados

 **Cap-Lab**
Tecnologia e Inovação para Laboratórios

 25 anos
Cap-Lab