

FICHA TÉCNICA

Revisão 1.0

MEIO MULTIPLICACAO PARA BACTERIAS COM ATIVADOR

Meio Desidratado

Apresentação

Balde com 10kg.

Método de esterilização

Não estéril.

Aplicação

Meio de cultura destinado à multiplicação de microrganismos gran positiva do gênero *bacillus ssp.* em processos fermentativos "on farm".

Modo de usar

Dissolver 10g do produto em 1 litro de água. Seguir os procedimentos de análises de acordo com a metodologia adotada pelo laboratório.

Controle de Qualidade

Teste	Resultado
Bacillus subtilis	Crescimento bom com turvação
ATCC 6633	do meio
Bacillus thuringiensis	Crescimento bom com turvação
ATCC 10792	do meio
Bacillus pumilus	Crescimento bom com turvação
ATCC 7061	do meio
Bacillus	Crescimento bom com turvação
amyloliquefaciens	do meio
ATCC 23350	
Aspecto visual	Meio desidratado: pó
	homogêneo, bege.
	Solução 1%: meio líquido,
	opalescente, bege claro, pode
	haver presença de sedimentos.

Interpretação dos resultados

O crescimento microbiano é evidenciado através da turvação do meio. Havendo crescimento, realizar análise microscópica, subcultura em meios seletivos e testes bioquímicos para identificar os gêneros e espécies isolados, se necessário.

Precauções e cuidados especiais

Produto destinado apenas para o uso em diagnóstico *in vitro*. Uso restrito por profissionais. Não inalar ou ingerir. Não utilizar o produto fora do prazo de validade, com sinais de contaminação e com alterações de cor. Na presença de contaminação o produto deve ser imediatamente descartado. Não utilizar o produto com embalagem rompida ou violada.

Conservação

Meio desidratado: Conservar entre 10-25°C em local seco e ao abrigo da luz.

Validade

2 anos a partir da data de fabricação.

Descarte do produto

Após o uso, o produto deve ser tratado na unidade geradora antes da disposição final ambientalmente adequada, conforme as regulações oficiais.

Garantia da Qualidade

A bioBoaVista garante a qualidade de seus produtos desde que sejam utilizados conforme as respectivas instruções de uso e em referências nacionais e internacionais. A bioBoaVista não se responsabiliza pela utilização de seus produtos para outra finalidade diferente da descrita e aprovada pela companhia. Todos os diagnósticos clínicos devem ser analisados em conjunto com evidências clínicas e não apenas com resultados laboratoriais.