



PLACA DE PETRI DE POLIESTIRENO 150x15mm

Nossa Placa de Petri 150x15mm é fabricada em poliestireno de alta qualidade, oferecendo um ambiente ideal para o cultivo de fungos, bactérias e outras culturas de microrganismos. Este produto foi projetado para atender às exigências de laboratórios de pesquisa e indústrias, proporcionando um meio eficiente e confiável para a análise microbiológica.

A Placa de Petri 150x15mm é a escolha ideal para qualquer laboratório que busca precisão, eficiência e segurança em suas operações de cultivo microbiológico.



PLACA DE PETRI – POLIESTIRENO

Código	Descrição	Embalagem	Espessura	Dimensões
18140A	Placa de Petri 150x15mm Lisa Estéril Descartável	Pct c/ 05un	1mm	150mm x 15mm

DADOS TÉCNICOS

Material	Design	Compatibilidade	Esterilização
Poliestireno de alta qualidade, alta durabilidade e transparência para uma visualização clara das culturas microbiológicas	Ventilado: Auxiliam no fluxo de ar e na troca gasosa, essenciais para o cultivo de organismos aeróbicos, possuem tampas planas que evitam a evaporação, estimulando um período de incubação mais longo, ideal para aplicações anaeróbicas.	Compatível com a maioria das máquinas automáticas de derramamento de ágar, tanto industriais quanto não industriais, facilita a automação e aumenta a eficiência nos processos laboratoriais.	Esterilização por E.O. (óxido de etileno), garantia de ausência de contaminantes e manutenção da integridade das culturas.

