

BIOMÉRIEUX

3P[®] SMART PLATES APROVEITE A RASTREABILIDADE





A precisão é tudo.

Quando se realiza o monitoramento microbiológico das instalações de fabricação farmacêutica, a precisão lhe possibilita tomar decisões mais inteligentes. Os produtos, os funcionários e os consumidores permanecem seguros e sua empresa opera em conformidade com as normas regulatórias. Então, falando do monitoramento ambiental (MA), os meios de cultura de última geração são necessários quando tem rastreabilidade e resultados definitivos.

O legado de 3P® foi constituído sobre as bases da performance farmacêutica comprovada e agora estamos animados em fortalecer nosso compromisso com o controle de contaminação ao adotar a digitalização.

PHARMACEUTICAL

Projetado para atender às necessidades da indústria farmacêutica de meios de cultura da mais alta qualidade para uso em salas limpas e áreas de fabricação dedicadas.

PROVEN

Validado para uso por fabricantes farmacêuticos em todo o mundo para seus ambientes de produção mais críticos durante mais de 15 anos.

PERFORMANCE

Meios com formulação otimizada para máxima sensibilidade e reprodutibilidade dentro do mesmo lote e de lote para lote com isolados de ambientes de produção.

SMART

Potencializando a digitalização do MA com dados acurados, rastreabilidade e gerenciamento de dados.

A integridade de dados recebe uma atualização



DETECTE COM PRECISÃO POSSÍVEIS CONTAMINANTES EM ÁREAS PROTEGIDAS

- Meios otimizados prevenindo a desidratação e a condensação durante toda a sua vida útil.
- Opções flexíveis da armazenagem de 2 a 25 °C.
- Neutralização otimizada ao expor a álcoois de sala limpa, agentes oxidantes, fenóis e compostos de amônio quaternário.
- Vida útil de até 1 ano, que combinada com altos rendimentos de lote, permite que você peça lotes maiores com menos frequência para reduzir a papelada e o controle de qualidade.



MANUSEIE E TRANSPORTE SUAS AMOSTRAS DO MONITORAMENTO AMBIENTAL

- As tampas LOCKSURE® reduzem o risco de contaminação por abertura acidental.



OTIMIZE A INSPEÇÃO VISUAL DE SUAS AMOSTRAS DE MA

- O design transparente maximiza a área de superfície visível para facilitar a identificação e a contagem eficiente das colônias.



ASSEGURE A RASTREABILIDADE E A PRECISÃO DOS DADOS

- Os códigos de barras GS1 universais permitem uma rastreabilidade instantânea e contínua de seus dados de monitoramento ambiental.



OTIMIZE OS FLUXOS DE TRABALHO DO MA COM A DIGITALIZAÇÃO

- Automatize seus procesos de MA, historicamente manuais, utilizando 3P® CONNECT e 3P ENTERPRISE.

SURGE UM NOVO PARADIGMA

3P® SMART PLATES – Transparentes e atualizadas com códigos de barras GS1 para rastreabilidade e tampas LOCKSURE para proteger a integridade da amostra.

3P CONNECT – Colete, rastreie e salve automaticamente os dados, para mitigar o risco de erros manuais e otimizar os processos do MA.

3P ENTERPRISE – Ecossistema de ponta a ponta para o MA com digitalização e a automação como pilares.





LEVE A MITIGAÇÃO DE RISCOS PARA O PRÓXIMO NÍVEL

Harmonize os dados do EM em suas instalações em todo o mundo com placas de alta qualidade. Como as **3P® SMART PLATES** são fabricadas nos Estados Unidos e na França, a fonte dupla garante que as placas estejam disponíveis quando necessário.

TIPO	PADRÃO OU NEUTRALIZANTE	COMPATIBILIDADE FARMACÊUTICA	TIPO DE TRAVA	CÓDIGO DE BARRAS	NOME	REFERÊNCIA EUA	REFERÊNCIA FRANÇA
PLACA 90mm	PADRÃO	Tripla embalagem irradiada (SAL10-5)	LOCKSURE®	GS1	Agar Soja Trypticaseína 3P irradiado	423725	43711 / 43169
PLACA 90mm	NEUTRALIZANTE	Tripla embalagem irradiada (SAL10-5)	LOCKSURE®	GS1	Agar Soja Trypticaseína 3P irradiado com neutralizantes	423723	43811 / 43819
COUNT-TACT PLATE	NEUTRALIZANTE	Tripla embalagem irradiada (SAL10-5)	LOCKSURE®	GS1	Agar COUNT-TACT 3P irradiado	420765	43691 / 43699