

Conheça através deste catálogo as diversas soluções de produtos para laboratórios e inúmeras aplicações profissionais.

ALPAX
www.alpax.com.br

ALPAX
www.alpax.com.br



Catálogo

de Produtos



 www.alpax.com.br

 contato@alpax.com.br

 (11) 4057-9200

 (11) 98245-0006

ALPAX[®]
www.alpax.com.br

A Alpax é reconhecida no mercado a décadas pela qualidade, responsabilidade e comprometimento em atender seus clientes, com certificação ISO 9001:2015 e controle rigoroso da qualidade.

Nosso portfólio conta com produtos de renomados fabricantes nacionais e internacionais.

Através de logística própria, conseguimos atender nossos clientes com maior agilidade e rapidez.

Espectrofotômetros



Visível GENESYS™ 30

Espectrofotômetro de luz visível e célula única. Oferece design intuitivo com tela colorida de alta definição. Possui lâmpada de Tungstênio e comprimento de onda de 325 - 1100nm.



GENESYS™ 40 Vis

Espectrofotômetro de luz visível e feixe duplo (Dual Beam). Tela de 7 polegadas sensível ao toque. Lâmpada de flash de xenônio e faixa de medição de comprimento de onda de 325 - 1100nm. Possibilidade de rede Wi-Fi (acessório).



GENESYS™ 50 UV-Vis

Espectrofotômetro de luz uv-vis e feixe duplo (Dual Beam). Células de até 100 mm e tubos de 25 mm com acessórios. Possibilidade de rede Wi-Fi (acessório). Lâmpada de flash de xenônio e faixa de medição de comprimento de onda de 190 - 1100nm.

Telefone



(11) 4057-9200

WhatsApp



(11) 98245-0006

Espectrofotômetros



GENESYS™ 140 Vis

O espectrofotômetro GENESYS 140 Vis é uma versão da região espectral visível na classe instrumental. Com feixe duplo (Dual Beam). Métodos integrados, relatórios e exportação de dados. Acessórios para uso com mais cubetas.

Tela de 7 polegadas sensível ao toque, colorido de alta definição. Lâmpada de flash de xenônio e faixa de medição de comprimento de onda de 325 - 1100nm.



GENESYS™ 150 UV-Vis

O espectrofotômetro GENESYS 150 UV-Vis fornece automação (Peltier) para opções de alto rendimento e resistência à luz ambiente.

Com feixe duplo (Dual Beam).

Métodos integrados, relatórios e exportação de dados. Acessórios para uso com mais cubetas.

Tela de 7 polegadas sensível ao toque, colorido de alta definição. Lâmpada de flash de xenônio e faixa de medição de comprimento de onda de 190 - 1100nm.



Evolution™ One UV-Vis

Espectrofotômetro de varredura de faixa UV-Visível, para pesquisas complexas e de rotina e aplicações avançadas. Feixe Duplo (Double Beam). Atende a norma CRF21. Ampla gama de acessórios para medições químicas ou biológicas.

Opção de suporte de célula única Peltier ou sistema Peltier Smart 8-Cell para controle de temperatura e monitoramento de amostras de 0° a 100°C.

Lâmpada de flash de xenônio e faixa de medição de comprimento de onda de 190 - 1100nm.

Telefone



(11) 4057-9200

WhatsApp



(11) 98245-0006

Densímetro, Fotômetro e Polarímetro

Mod DS 7800

Densímetro para amostras de baixa viscosidade a levemente viscosas. Operação intuitiva via tela sensível ao toque. Escalas pré-definidas. Faixa de medição de 0-3 g/cm³ com precisão de ±0,0001 g/cm³. Volume de amostra de 0,9 ml.



Fotômetro FP8600

Fotômetro de chama para medir concentrações de elementos alcalinos e alcalino-terrosos em soluções aquosas. Com amostrador rotativo com até 72 posições de amostra. Cinco canais de medição estão disponíveis para isso, que podem ser configurados individualmente. Medição de Sódio, Potássio, Lítio e Cálcio.



Polarímetro P8000

Tubos de medição adequados para qualquer tipo de amostra. Medição de temperatura diretamente dentro da amostra. Tempo de medição de 1 s. Conformidade com GMP/GLP e CFR 21. Faixa de medição de ±90° e ±259° Z com precisão de ±0,003° e ±0,01° Z.



Telefone



(11) 4057-9200

WhatsApp



(11) 98245-0006

Refratômetros



DR201-95 (Portátil)

Refratômetro manual digital compacto. Medição automática. Compensação automática de temperatura. Faixa de medição de nD 1,3330-1,5318 e 0-95 % Brix.



DR301-95 (Portátil)

Refratômetro manual digital compacto. Medição automática. Compensação automática de temperatura. Realiza também análise de teor de sal (%). Faixa de medição de nD 1,3330-1,5318 e 0-95 % Brix.



DR 6000 (de Bancada)

Sem controle interno de temperatura, apenas compensação de acordo com ICUMSA. Operação fácil e intuitiva. Registro e backup de dados completos, incluindo trilha de auditoria. Faixa de medição de nD 1,3200-15800 e 0-95 % Brix.

Telefone



(11) 4057-9200

WhatsApp



(11) 98245-0006

Moinhos e Agitadores



C-MAG HS 7

Agitador magnético com aquecimento e plataforma em cerâmica com alta resistência química. Agitação de até 10 l (H₂O). Indicador Hot Top (superfície quente). Permite conexão com termômetro externo para controle de temperatura da amostra.



Moinho Analítico Básico A 11

Moinho de batelada para dureza até 6 Mohs. Pode usar com materiais úmidos e glutinosos adicionando de água. Volume útil de 80 ml. Opção de câmara de 250 ml a parte.



RCT Basic

Agitador magnético para agitação de até 20 l (H₂O) com temperatura de até 310°C. Com a opção de conexão para um sensor de temperatura externo (PT 1000.60 incluído na entrega) para medição e controle. Superfície de vidro temperado. Interface USB e RS232.

Telefone



(11) 4057-9200

WhatsApp



(11) 98245-0006

Agitadores e Dispersadores



Agitador Magnético RT 15

Agitador magnético com aquecimento de 15 posições.

Temperatura da placa até 120 °C. Adequado para operação contínua. Velocidade ajustável em intervalos de 10 rpm.



Agitador Mecânico - RW 20

Agitador mecânico com display digital, design robusto, plano e econômico. Possui duas faixas de velocidade, de 60 a 2.000 rpm.

Opção de venda em pacote com hélice, suporte e mufa.



Ultra Turrax Basic - T10

Instrumento de dispersão para volumes de 0,5 a 100 ml (H₂O). Amplo alcance de velocidade de 8.000 a 30.000 rpm. Viscosidade máxima de 5000 mPas.

Telefone



(11) 4057-9200

WhatsApp



(11) 98245-0006

Dispersadores



Ultra Turrax Digital - T 18

Instrumento de dispersão de para volumes de 1 a 1.500 ml (H₂O) com display digital de velocidade. Amplo alcance de velocidade de 3.000 a 25.000 rpm. Viscosidade máxima de 5000 mPas.



Ultra Turrax Digital - T 25

Instrumento de dispersão para volumes de 1 a 2.000 ml (H₂O) com display digital de velocidade. Amplo alcance de velocidade de 3.000 a 25.000 rpm. Viscosidade máxima de 5000 mPas.



Ultra Turrax Digital - T 50

Instrumento de dispersão eficiente para volumes de 0,25 a 30 l (H₂O) com display digital de velocidade. Amplo alcance de velocidade de 500 a 10.000 rpm. Viscosidade máxima de 5000 mPas.

Telefone



(11) 4057-9200

WhatsApp



(11) 98245-0006



Evaporadores Rotativos



Evaporador Rotativo – RV 8 V

Possui banho de 4 litros e faixa de velocidade: 5 - 300 min-1. Elevador manual para ajuste das vidrarias. Indicado uso nas indústrias química, farmacêutica e de biotecnologia, em pesquisa e desenvolvimento, na fabricação e garantia de qualidade.



Evaporador Rotativo – RV 10

Modelo digital de Evaporador. Possui banho de 4 litros, elevador motorizado com função de "parada de segurança" e Interface RS 232 e IR. Possibilidade de comprar pacote com a bomba de vácuo.

Telefone



(11) 4057-9200

WhatsApp



(11) 98245-0006



Dispensadores



Dispensador CERAMUS

Dispensador manual com embolo em cerâmica. Pode ser esterilizado a vapor de até 121°C sem desmontar. Possui sistema de recirculação para que não haja nenhuma perda de reagente. Inclui 3 adaptadores para rosca (A32, A38, A40). Possui 6 volumes de 0,2 até 60 mL.



Dispensador Ceramus® Classic

Dispensador manual com embolo em cerâmica. Pode ser esterilizado a vapor de até 121°C sem desmontar. Não possui sistema de recirculação. Inclui 3 adaptadores para rosca (A32, A38, A40). Possui 6 volumes de 0,2 até 60 mL.



Dispensador Ceramus® HF

Dispensador manual destinado a ácido fluorídrico e outros meios particularmente agressivos, com volume variável de 2 até 10 mL, conformidade certificada, com sistema de circulação de reagente, pistão, cilindro, assentos de válvulas e cilindro feitos de cerâmica de alta pureza (Al₂O₃), molas de válvulas feitas de platina / irídio, adequado para esterilização a vapor até 121 °C.

Telefone



(11) 4057-9200

WhatsApp



(11) 98245-0006



Dispensadores e Buretas Digitais



Dispensador Automático OPUS

Dispensador eletrônico com sistema de recirculação de reagente. Disponível em três volumes (10 ml, 20 ml e 50 ml). Tela sensível ao toque. Interface USB e RS232 para conexão com PC. Acompanha visor âmbar para reagentes fotossensíveis.



Titulador Digital OPUS

Titulador eletrônico com sistema de recirculação de reagente. Função gota a gota. Disponível em três volumes (10 ml, 20 ml e 50 ml). Tela sensível ao toque. Interface USB e RS232 para conexão com PC. Acompanha visor âmbar para reagentes fotossensíveis.



Bureta Digital SOLARUS

Bureta Digital Solarus, com 3 volumes (10, 20 e 50 ml), sistema de dispensação fino para gotejamento, esterilizável com vapor (120°C), com sistema de recirculação do reagente. Energia via célula solar, sem necessidade de baterias. Interface RS232.

Telefone



(11) 4057-9200

WhatsApp



(11) 98245-0006

MERCK**Distribuidor
Autorizado****ALPAX**
www.alpax.com.br**Distribuidor
Autorizado**

Sistema de Purificação e Ultrapurificação de Água – Milli-Q® IQ 7003/05/10/15

Ultrapurificador para produção de água pura (tipo II) e ultrapura (tipo I) a partir de água potável/rede, com 2 dispensadores remotos externos e independentes.

Desde uso laboratorial geral até aplicações críticas, o sistema Milli-Q® IX é uma solução de purificação de água compacta, ergonômica e sem mercúrio. Fornece qualidade constante de água pura para atender aos seus requisitos. Atende ou supera as especificações de qualidade da água descritas pelas organizações Farmacopeia Europeia, Americana, Japonesa e Chinesa, ASTM® D 1193, ISO® 3696 e Norma nacional Chinesa.

MODELO	ÁGUA TIPO I	ÁGUA TIPO II
MilliQ IQ 7003	2 litros/min	3 litros/hora
MilliQ IQ 7005	2 litros/min	5 litros/hora
MilliQ IQ 7010	2 litros/min	10 litros/hora
MilliQ IQ 7015	2 litros/min	15 litros/hora

**Milli-Q®**
Lab Water Solutions

Telefone

**(11) 4057-9200**

WhatsApp

**(11) 98245-0006**


MERCK
**Distribuidor
Autorizado**

ALPAX
www.alpax.com.br

**Distribuidor
Autorizado**


Amostradores de Ar



MAS ECO 100

Amostrador de ar microbiano MAS-100 Eco® é uma unidade econômica, pequena e leve, ideal para o monitoramento do ar na fabricação de alimentos e bebidas. Para ser usado com placas de petri. O fluxo de ar foi ajustado para exatamente 100 litros / minuto.

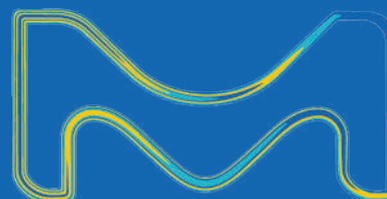


MAS-100 NT®

O MAS-100 NT® mede a quantidade de microorganismos em salas limpas e ambientes estéreis, especialmente na indústria farmacêutica e áreas higienicamente críticas das empresas. Para ser usado com placas de petri. Possui uma função de calibração automática integrada.

Telefone

(11) 4057-9200
WhatsApp

(11) 98245-0006



MERCK
**Distribuidor
Autorizado**
ALPAX
www.alpax.com.br

**Distribuidor
Autorizado**

RQ FLEX 20


Leve o seu laboratório para onde precisar com o RQflex® 20! Um equipamento portátil, multi-paramétrico e com interface totalmente intuitiva e amigável. Acesso por código de barras. Totalmente em português! Controle seu processo de fermentação com as tiras de Ácido Láctico total (levogiro e dextrógiro) – testado e aprovado pela Fermentec! Mais de 40 parâmetros disponíveis.


Telefone

(11) 4057-9200
WhatsApp

(11) 98245-0006
Supelco®

MERCK**Distribuidor
Autorizado****ALPAX**
www.alpax.com.br**Distribuidor
Autorizado**

Homogeneizador de Amostra



É usado para a homogeneização de alimentos e amostras por meio de pás massageadoras que agem no interior do equipamento, fazendo com que a amostra receba movimentos constantes misturando-as por um tempo pré-determinado. Ele é indicado para laboratórios alimentícios, farmacêuticos, cosméticos, ambientais e outros.

- Visor digital multifuncional / painel de controle Velocidade variável (4, 6, 8 e 10 cursos)
- Tempo variável (1 segundo a 1 hora ou execução aberta / contagem regressiva)
- Poder de mistura ajustável
- Parada de remo ledo a lado
- Bandeja de gotejamento de segurança

Telefone

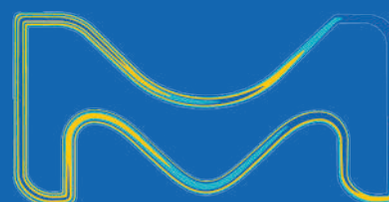


(11) 4057-9200

WhatsApp



(11) 98245-0006




MERCK
**Distribuidor
Autorizado**
ALPAX
www.alpax.com.br

**Distribuidor
Autorizado**

MC MEDIA PAD
**Contagem total
COD1323590001**

**Coliformes totais
COD1323560002**

**Coliformes totais E.COLI
COD1323570002**

**Bolores e leveduras
COD1323600001**


Conheça a alternativa Merck que melhora seu fluxo de trabalho e ao mesmo tempo fornece resultados precisos e confiáveis. MC Media Pads são prontos para uso e fornecem o melhor custo benefício do mercado:

- Economize espaço em sua estufa ou no refrigerador;
- Pense na sustentabilidade: reduza impactos ao meio ambiente;
- Aperfeiçoe seu gerenciamento de estoque com shelf lifes de até 36 meses;
- Simplifique seu fluxo de trabalho.


SIMPLES

Abra o filme na diagonal, inocule sua amostra no centro do pad


FÁCIL

Após inoculação, amostra irá se espalhar automaticamente por capilaridade pelo pad


PRÁTICO

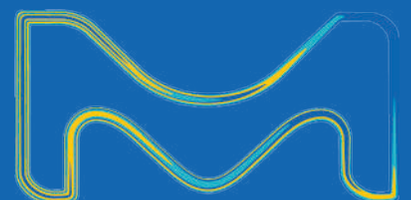
Feche o filme transparente e incube de acordo com as condições indicadas.


ECONÔMICO

Realize a leitura de resultados

Telefone

(11) 4057-9200
WhatsApp

(11) 98245-0006


Balanças



AP Series

A Série AP possui a tecnologia Unibloc, ionizador, acessórios para pesagem, segurança com ID e senha, porta USB e porta automática. Atende a GLP/GMP, CFR21 e USP. Com 6 capacidades e 5 casas decimais.



A UW-D Series

As balanças semi-micro com dupla-escala possuem cinco casas decimais, tecnologia Unibloc, relatório de calibração GLP/GMP/ISO, Função Windows® Direct e saída RS232. Nas capacidades 120 g e 220 g.



A UW Series

Balança analítica de escala única, com a tecnologia UniBloc, relatório de calibração GLP/GMP/ISO, Função Windows® Direct e saída RS232. Com função Clock-Cal (horários programados para calibração automática). Nas capacidades 120 g, 220 g e 320 g e 4 casas decimais.

Telefone



(11) 4057-9200

WhatsApp



(11) 98245-0006

Balanças



AUX Series

Balança analítica com a tecnologia UniBloc, relatório de calibração GLP/GMP/ISO, Função Windows® Direct e saída RS232. Nas capacidades 120 g, 220 g e 320 g e 4 casas decimais.



AUJ Series

Balança analítica com a tecnologia UniBloc, Função Windows® Direct e saída RS232. Sem calibração interna. Nas capacidades 120 g e 220 g com 4 casas decimais.



ATX/ATY Series

Balança analítica com a tecnologia UniBloc, Função Windows® Direct, modo formulação e saída RS232. Modelo ATX com calibração interna e ATY sem calibração interna. Possibilidade de utilizar peso padrão para calibração externa. Disponível em 6 modelos com 4 casas decimais.

Telefone



(11) 4057-9200

WhatsApp



(11) 98245-0006

Balanças



com prato grande



com prato pequeno

UW Series

Balanças semi-analíticas com mecanismo UniBloc, • Relógio interno em conformidade com GLP/GMP/ISO, Função Windows® Direct, calibração interna automática e Clock-Cal (horários programados para calibração automática). Disponível em 10 modelos com opção de 1, 2 ou 3 casas decimais.



com prato grande



com prato pequeno

UX Series

Balanças semi-analíticas com mecanismo UniBloc, • Relógio interno em conformidade com GLP/GMP/ISO, Função Windows® Direct, sem calibração interna. Disponível em 10 modelos com opção de 1, 2 ou 3 casas decimais.



- BL 620S
- BL 3200S,
- BL 2200H
- BL 3200H



- BL 320S
- BL 220H
- BL 320H



BL 3200HL

BL Series

Respostas rápidas para conforto e eficiência do operador. O modo "High Stability" permite realizar leituras estáveis até mesmo sob condições ambientes desfavoráveis. Disponível em 8 modelos com opção de 1, 2 ou 3 casas decimais.

Telefone



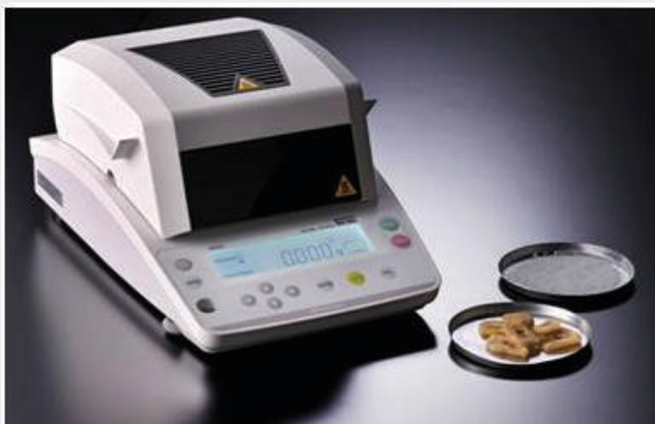
(11) 4057-9200

WhatsApp



(11) 98245-0006

Balanças



MOC63u

Balança de umidade com halogênio de longa duração. Temperatura de 50 a 200°C. Prato de pesagem de 95 mm. Possui software amigável de fácil operação, saída USB e RS232, memória interna para 10 medidas e 100 resultados. Diferentes programas de secagem. Capacidade de 60 g.



Telefone



(11) 4057-9200

WhatsApp



(11) 98245-0006

Determinador de Óleos e Graxas



OCMA-550

OCMA-550 para medir óleo residual em componentes e concentrações de óleo aderido em sólidos como solo e efluentes residuais doméstico e fabril. A medição pode ser feita facilmente apenas injetando a amostra extraída na célula anexada e ajustando-a ao equipamento. Este modelo apresenta um design simples que permite abrir/fechar a porta para colocação da célula com apenas uma mão.

Benefícios da nova série OCMA-550

- Permite a detecção de quaisquer óleos, mesmo os de baixo ponto de fulgor (método NDIR)
- Não utiliza extrações demoradas com solventes perigosos como hexano;
- Dispensa equipamentos extratores com medidas rápidas e precisas (máximo 15 minutos);
- Visor gráfico colorido em várias línguas;
- Saída de dados USB;
- Conversão de unidades (mg/L, mg/kg, mg/g, mg/PC, abs).

Telefone



(11) 4057-9200

WhatsApp



(11) 98245-0006



Bomba de Vácuo



RZ 6

Estas bombas de palhetas rotativas muito compactas e leves são a solução ideal para muitos laboratórios e aplicações que necessitam de um bom vácuo final e vazão alta. Vácuo final de 2×10^{-3} mbar e vazão de 5,7 m³/h.



PC 3001 VARIO

A bomba PC 3001 VARIO select controla os níveis de vácuo para alcançar um controle de processo inigualável. O controlador integrado VACUU-SELECT oferece uma interface baseada em aplicação fácil de usar que cobre todas as aplicações mais comuns de laboratório. Vácuo final de 2 mbar e vazão de 2,0 m³/h.



ME 1C

Bomba de fácil manejo, compacta e de excelente rendimento. Indicadas para filtrações e dispositivos múltiplos de aspirações de líquidos. Vácuo final de 100 mbar e vazão de 0,7 m³/h.

Telefone

(11) 4057-9200
WhatsApp

(11) 98245-0006



Bomba de Vácuo



ME 4C NT + 2AK

As bombas de diafragma com resistência química são uma solução excelente na extração por meio de bomba contínua, sem óleo, para gases corrosivos e vapores. Com separadores AK na entrada, impedindo de entrar na bomba vapores e partículas. Vácuo final de 70 mbar e vazão de 3,9 m³/h.



RE 9

As bombas rotativas de palhetas RE 9 de tamanho médio, de uma etapa, são a solução ideal para muitos laboratórios e aplicações que exigem alta capacidade de aspiração. Alta tolerância ao vapor de água devido ao gás ballast eficiente, muito bom vácuo final, mesmo com gás ballast aberto. Vácuo final de 1×10^{-3} mbar e vazão de 8,9 m³/h.



RZ 2,5

A RZ 2,5 de dois estágios é uma bomba palhetas rotativas de alto desempenho com design compacto e leve. Vácuo final de 2×10^{-3} mbar e vazão de 2,3 m³/h.

Telefone



(11) 4057-9200

WhatsApp



(11) 98245-0006



Bomba de Vácuo - VACUU-PURE®

A bomba de parafuso seca VACUU-PURE traz as vantagens da tecnologia de vácuo livre de óleo e resistente a produtos químicos para a gama de pressão de 10^{-3} mbar. A nova bomba de vácuo combina três importantes vantagens para o usuário: 100% livre de óleo, resistente a produtos químicos, sem peças de desgaste.

O design especial permite processos ininterruptos. A manutenção prescrita para a troca de peças em uso não é necessária. Além disso, o processo de vácuo não é afetado pelo desgaste de peças. Isto minimiza perda de tempo, reduz os custos operacionais e permite um funcionamento sem preocupações.



VACUU-PURE® 10

Máxima vazão do bombeamento de 10 m³/h e Vácuo final de 5×10^{-3} mbar a uma uma pressão ambiente de 1013 mbar.



VACUU-PURE® 10 C

Máxima vazão do bombeamento de 9 m³/h e Vácuo final de 5×10^{-3} mbar a uma uma pressão ambiente de 1013 mbar

Telefone



(11) 4057-9200

WhatsApp



(11) 98245-0006



Camaras e Contadores



FREEZER "TEMPLOW" L

Freezer com circulação de ar forçada. Para temperaturas de -10 °c a 35 °c. Com 4 prateleiras. Gabinete externo e gabinete interno totalmente em aço inoxidável, AISI 304, com fundo embutido, Resistente a agentes químicos, Grupo compressor hermético tropicalizado. Degelo automático com evaporação da água por degelo elétrico temporizado, Suportes de prateleira ajustáveis em altura.



Contadores de Colônias DIGITAL

A unidade registra cada colônia pulsada na tela digital até um total de 999 contagens. A pressão para contar pode ser feita por qualquer meio (lápiz, ou ponta de caneta, etc.). Parte de fundo interior reversível em branco ou preto. Iluminação com LEDs estáveis, (sem brilho), visibilidade clara e ampla.

Telefone

(11) 4057-9200
WhatsApp

(11) 98245-0006



Destiladores de Nitrogênio

Modelo ProNitro A



Destilador de Nitrogênio Kjeldahl

Para a determinação de nitrogênio Orgânico (Método Kjeldahl) com titulação automática. Destilador kjeldahl completamente automático com sistema de titulação On Line, em tempo real. Para análises sistemáticas, de grande precisão, com mínima intervenção pessoal, simples e seguro. Faixa de medição de 0,2 a 200 mg de nitrogênio. Recuperação de Nitrogênio: > 99,5%.

Modelo ProNitro M



Destilador de Nitrogênio Kjeldahl

Para determinação de nitrogênio orgânico (método Kjeldahl). Destilador de Kjeldahl com um grau de automatização que proporciona uma operação simples e segura. Faixa de medição: de 0,2 a 200 mg de nitrogênio Kjeldahl. Recuperação de Nitrogênio > 99,5%.

Telefone



(11) 4057-9200

WhatsApp



(11) 98245-0006

Secador de Referência RD-8



Indicado pelo MAPA para atender a norma ISO 5537, o Secador de Referência RD8 mede o teor de umidade em leite em pó. Oito amostras de leite em pó podem ser analisadas simultaneamente.

Dados técnicos

- Carga elétrica: 230 V ± 15%, (50 a 60 Hz), 520 W.
- Pressão de entrada: pino 2,5 bar... 7,5 bar, 0,3 l / min.
- Temperatura faixa: até 110 ° C ajustável.
- Estabilidade: ± 0,3 ° C
- Dimensões (L x A x P): 185 mm x 240 mm x 450 mm
- Peso: 9,5 kg



Telefone

(11) 4057-9200



WhatsApp

(11) 98245-0006

Nasco

ALPAX[®]
www.alpax.com.br

Distribuidor
Autorizado



Sacos Estéreis para Coleta de Amostras



Linha Completa Nasco

Os Sacos de Amostra Whirl-Pak[®] da NASCO* são reconhecidos mundialmente pelo alto padrão de qualidade, robustez e segurança. Os bolsos de amostragem esterilizados Whirl-Pak[®] não contêm R-Nase, D-Nase, Pirogênio e BPH e cumprem com os requisitos regulatórios e industriais do FDS, USDA, HACCP e EPA. Possuem Abas de fechamento à prova de furos, Esterilização garantida e rastreável, filme de polietileno virgem e fechamento à prova de vazamentos.



Telephone



(11) 4057-9200

WhatsApp



(11) 98245-0006

Equipe Alpax Agradece:

Obrigada!

Estamos há mais de 30 anos no mercado e iniciamos cada dia de trabalho com a mesma disposição do primeiro. Sempre inovando e procurando os melhores produtos para atender as exigências do mercado.

ALPAX[®]
www.alpax.com.br

Todo sucesso é fruto de um grande trabalho em equipe.

Central de Atendimento:

(11) 4057-9200

(11) 98245-0006

Alpax Comércio de Produtos para Laboratórios Ltda.

Rua Serra da Borborema, nº 40
Bairro Campanário, Diadema - SP
CEP 09930-580

✉ contato@alpax.com.br

