

Soluções e Serviços para
Laboratório, Processo e
Meio Ambiente

HEXIS
CIENTÍFICA

WATER QUALITY PLATFORM



**Hexis é
a Hach
do Brasil**

HEXIS

SOLUÇÕES EM SERVIÇOS

A Hexis oferece uma gama **completa de serviços** para o seu laboratório e processos.

CONTRATO DE MANUTENÇÃO

- Atendimento emergencial e cronograma de atendimento.

SERVIÇO DO DIA

- Manutenção preventiva e calibração em um único dia.

ATENDIMENTO IN LOCO

- Realizamos diversos serviços em sua planta.

TREINAMENTOS | ÁREA SUPORTE TÉCNICO

- Treinamento de Análise Direcionado às Metodologias da HACH;
- Treinamento a Distância para Equipamentos de Bancada das Marcas: HACH / THERMO;
- Treinamento in loco (no cliente) ou na Hexis para Equipamentos de Bancada das Marcas: HACH / THERMO.

A Hexis é a única empresa no Brasil autorizada a realizar manutenções em equipamentos Hach



CALIBRAÇÃO RBC E RASTREÁVEL RBC

- Micropipeta, Bureta Digital e Dispensador.
- Condutivímetro, pHmetro, Íon seletivo de flúor e Termômetro.
- Reator DQO, Analisador DBO e Analisador de TOC.
- Espectrofotômetro, Turbidímetro e Colorímetro (ABS).



Para compra de peças originais, manutenção, start up, treinamento, comissionamento, validação ou qualquer outro tipo de serviço, solicite suas cotações através do e-mail: service@hexis.com.br

HORÁRIO DE ATENDIMENTO

De segunda a sexta das 7h30 às 17h30. **11 4589 2700**

ÁREA DE ENGENHARIA E PROJETOS



Um dos diferenciais da Hexis é a nossa área de Engenharia & Projetos.

Atendimentos às exigências de cada cliente com soluções personalizadas e projetos exclusivos que vão ao encontro de cada especificação e parâmetros.

Trabalhamos de acordo com as normas S.W.E.W.W, NR10, NR13, NBR5410, ASTM Seção 11.01/02/04 e normas regulamentadoras Petrobras, Farmacêuticas e outras ASTM'S.

Projetos executados:

- Paineis - Gabinete - Shelter;
- Sistema de amostragem;
- Diluidor;
- Laboratório Móvel;
- Skid de controle e dosagem;
- Boias de monitoramento ambiental.

Entre em contato com nossa equipe técnica:
projetos@hexis.com.br | **11 4589 2725** ou **11 4589 2763**



NOVA LINHA HEXIS SISTEMAS DE FILTRAÇÃO E MEMBRANAS PARA TRATAMENTO DE ÁGUA

A Pall Water, empresa do grupo Danaher, é um fornecedor de sistemas de filtração para empresas que precisam de soluções para o tratamento de água no segmento de saneamento e industrial. Com mais de dois bilhões de galões de água tratada de capacidade, A Pall Water é líder no tratamento de água à base de filtros e membranas. O seu amplo portfólio de sistemas e módulos compactos são utilizados por clientes ao redor do globo, garantindo o fornecimento contínuo de água com a qualidade e segurança exigida.



FATO RÁPIDO

As unidades móveis Aria™ Fast entregam de 10 a 320m³/h. Múltiplas unidades podem ser configuradas para maiores capacidades, proporcionando a quantidade e qualidade de água onde e quando você precisa.

aria^{fast}

- Tratamento de Efluentes Municipais
- Pré-Tratamento para dessalinização
- Água de Caldeira
- Reúso e reciclo de água

impro

- Tratamento de Efluentes e Águas Industriais
- Alta recuperação
- Geração mínima de rejeitos
- Operação inteligente
- Redução do consumo de energia



NOVA LINHA ANALISADORES HACH | APPLITEK

Analísadores de Processo Colorimétricos, Voltamétricos, Íon Seletivo, e por Titulação para medição de parâmetros químicos de A à Z.



MyHEXIS

Conheça o MyHexis, o site de compras da Hexis Científica, criado para simplificar e agilizar seu processo de compras.

- Portfólio Completo com informações detalhadas de produtos e disponibilidade de estoque;
- Acesso 24 horas por dia, navegue a qualquer momento.
- Preços disponíveis online, você pode gerar sua própria cotação;
- Emissão e acompanhamento de seu pedido de forma segura;
- Informações sobre estoque e disponibilidade de produto;
- Possibilidade de camadas de aprovação: solicitante e aprovador;

PARCELE SUAS COMPRAS NO CARTÃO DE CRÉDITO EM ATÉ 5X*

Utilize cartão de crédito em suas compras na Hexis e garanta um processo mais ágil, uma vez que não necessita de análise de crédito, seu pedido será finalizado ainda mais rápido.

*Para pedidos acima de R\$ 1.000,00
Demais pedidos, parcela única.

As compras em cartão de crédito agora ficaram mais fáceis!

Você agora pode cadastrar seu cartão de crédito para utilizar em seus pagamentos, diretamente pela internet através de uma interface totalmente segura!



LABORATÓRIO & CONSUMÍVEIS



A Molecular Devices é uma das líderes mundiais em soluções para análise de sistemas biológicos, oferece sistemas de medição bioanalítica de alto-desempenho que permitem aos usuários responder às questões mais importantes da pesquisa em ciências da vida, desenvolvimento farmacêutico e bioterapêutico. Possui:

- Leitoras e Lavadoras de Microplacas;
- Sistemas de Imageamento Celular (High Content Screening);
- Sistemas para Triagem de Clones e Bioprodução;
- Soluções para Eletrofisiologia (Patch-Clamp).



Reagentes Analíticos para Controle de Qualidade com grau de Pureza PA/PA-ACS.

Ácidos • Bases • Sais • Solventes • Corantes.
Padrões de alta pureza, com certificado de análises e rastreabilidade NIST / RBC.

- pH • Condutividade • Espectrofotometria • Íon Seletivo • Cromatografia de íons • Absorção Atômica • Plasma-ICP • Cromatografia Gasosa (Padrões Orgânicos-pesticidas) • Fluorescência de raio X • Organometálicos.



Consumíveis em geral para:

- Cromatografia Líquida e Gasosa;
- Espectroscopia Atômica (AA, ICP-OES, ICP-MS e MP-AES);
- Espectroscopia Molecular (UV-Vis, UV-Vis-NIR, Fluorescência e FTIR);
- Produtos para Preparação de Amostra (SPE, SLE, Filtro seringa e Quechers);
- Crosslab - Consumíveis em geral para equipamentos não Agilent, incluindo Bruker/Varian, CTC, PerkinElmer, Waters, Thermo/Dionex e Shimadzu.



Reagentes Analíticos de alta performance para diversas aplicações com grau de Pureza PA/PA-ACS, HPLC/UV, Resíduo Pesticida/GC, LC/MS, UHPLC, Ultrapuro, Biologia Molecular e Biotecnologia.

- Ácidos • Bases • Sais • Solventes • Kits de Segurança (Controle de Derrames)



A EnviroLogix possui os melhores Kits de Microcistina do mercado. **Kits EnviroLogix:**

- Para a detecção quantitativa em laboratório de toxina de microcistina em amostras de água de superfície;
- Para a detecção quantitativa em laboratório de toxina de microcistina em amostras de água potável;
- Para rastreio semi-quantitativo de toxina de microcistina em amostras de águas superficiais.



Linha de Contadores de Partículas subvisíveis em meios líquidos e não-viáveis suspensas no ar e também Analisadores de TOC (online e bancada) para água ultrapura.



- Material plástico descartável para biotecnologia e biologia molecular, materiais livres de DNA, DNase, RNase e apirogênicos;
- Ponteiras, placas e Elisa, placas para cultura, pipetas sorológicas e sistemas de filtração;
- Vidrarias em geral para laboratórios e vidrarias volumétricas com certificado individual de calibração ISO 17025.



Meios de cultura para microbiologia em geral.

- Fácil diluição - meio em pó;
- Tampa com fechamento especial evitando umidade;
- Embalagens: 500g / 2kg / 10kg;

LABORATÓRIO & CONSUMÍVEIS



Be Right™

HACH LAB INSTRUMENTS & CHEMISTRIES

- Espectrofotômetros Visível e UV/VIS;
- Colorímetros Portáteis Multiparâmetros e Pockets;
- Kits de comparação Visual;
- Reagentes padronizados e prontos para uso em conformidade com o GHS-BPT. Podem ser utilizados para acreditação de metodologias pela ISO17025;
- Reator para Digestão de Amostras de DQO, N, P, e TOC;
- Turbidímetros Portáteis e de Bancada séries 2100Q, TL23 e TU5 versões USEPA e ISO;
- Medidor de DBO Respirométrico.



Life Sciences

Marca líder mundial na linha de soluções para filtração, purificação e gerenciamento de fluídos. Produtos de qualidade e portfólio completo de membrana, filtro-seringa, sistema de filtração, entre outros.



- Placas Petrifilm para análises rápidas de microbiologia: Contagem total de bactérias, Coliformes Totais, *E.coli*, Enterobactérias, *S.aureus*, Bolores e Leveduras, Salmonella, Listeria ambiental e Bactérias Ácido Láticas.
- Equipamento MDS: testes rápidos para detecção de patógenos;
- Monitoramento de higiene em superfície (por ATP) e detecção de alergênicos;
- Sacos com esponja para amostragem ambiental e de carcaças;
- Diluentes prontos (estéreis) e Swabs com diluentes estéreis.



Authorized Distributor

- Espectrofotômetros UV-Vis • Estufas • Incubadoras
- Refrigeradores • Freezers • Ultrafreezers • Agitadores Magnéticos • Banhos • Placas Aquecedoras • Pipetas e Ponteiras • Dispensadores • Centrífugas • Medidores Eletroquímicos Orion (pH, Condutividade, Íon Seletivo e Oxigênio Dissolvido) • Consumíveis Plásticos Nunc e Nalgene.



- Kit para análise de diversos antibióticos em leite;
- **EPIC**: Sistema de identificação da presença de microorganismos em produtos UHT, para liberação do produto em 36 horas;
- Sistemas Charm II para detecção de resíduos de antibióticos em diferentes matrizes;
- Diversos kits para análises de micotoxinas;
- Monitoramento de higiene por ATP.



PROCESSO & MEIO AMBIENTE

HACH ELETROQUÍMICA

- Tituladores Automáticos - pH, alcalinidade, dureza, acidez, condutividade, cloreto, entre outros;
- Medidores Multiparâmetros;
- Sondas Robustas;
- Análise de DBO.



HACH PROCESS

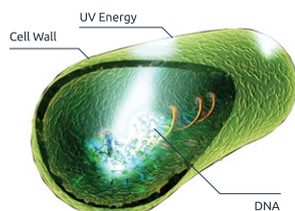
Linha completa de instrumentação analítica de processo para líquido.

- Analisadores contínuos para processos: pH, cloro, condutividade, turbidez, dureza, fosfato, sílica, alcalinidade, amônia, nitrato hidrazina, alumínio, sólidos em suspensão, nível de lodo, matéria orgânica e outros.



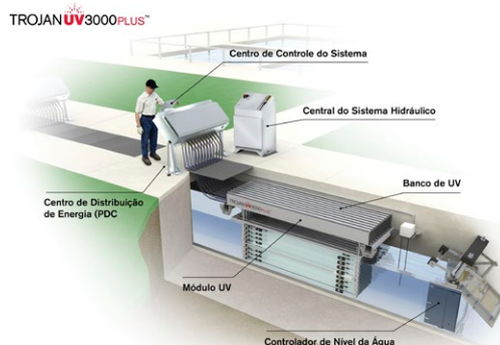
Sistemas de desinfecção UV para aplicações industriais.

- **Inativa parasitas** resistentes ao cloro como *Giardia* e *Cryptosporidium*;
- **Efeito Imediato:** Inativação em segundos;
- **Inofensivo ao Meio Ambiente:** Não cria subprodutos indesejáveis;
- **Processo Seguro:** Não utiliza produtos químicos tóxicos ou perigosos.



Sistemas de desinfecção UV para aplicações em estações de tratamento de água e esgoto.

- Desinfecção de efluentes e eliminação de parasitas em água potável;
- Oxidação de contaminantes como MIB, geosmina, fármacos e pesticidas;
- Sistemas com limpeza automática - física e química.



Analísadores de gases dissolvidos (O₂, O₃, CO₂, N₂, H₂) com foco na indústria de bebidas, geração de energia e farmacêutica.



Medidores de vazão de líquidos, gases e vapores em dutos pressurizados. Os Medidores de Vazão da McCrometer possuem tecnologia de ponta que garante medições com exatidão de até +/- 0,5%.

Não requer manutenção por pelo menos 20 anos!



Tecnologias:

- Pressão diferencial;
- Eletromagnético de inserção único ponto, multiponto e autônomos.



Medidores acústicos de vazão para rios de grande porte.

PROCESSO & MEIO AMBIENTE

HACH FLOW AND SAMPLING

Medidores de vazão para canal aberto e sistemas de amostragem automatizados de líquidos.



Linha completa de produtos para meteorologia e hidrologia:

- Estações hidrológicas completas;
- Molinetes hidrométricos, mecânicos e automáticos;
- Medidores contínuos de vazão para rios e canais (tecnologia Doppler);
- Medidores contínuos de nível.
- Dataloggers.



- Sondas multiparâmetros para monitoramento contínuo e portátil da qualidade da água (OD, condutividade, pH, temperatura, profundidade, ORP, salinidade, nitrato, gases dissolvidos, amônia, turbidez, cloreto, clorofila e cianobactérias).



- Estações e sensores agrometeorológicos para transmissão de dados por telefonia celular ou de rádio.



Sondas para análise de nutrientes em corpos hídricos.



Soluções integradas para meteorologia, softwares de gerenciamento e data hosting.

- Dataloggers;
- Transmissor de satélite (Goes, Iridium e GPRS/3G).

HEXIS

CIENTÍFICA

Uma empresa do grupo

 **DANAHER**

A Hexis pertence a **Water Quality Platform**



Authorized Distributor