



Hexis é Hach no Brasil

Soluções completas
para análise de água.

HEXIS
CIENTÍFICA



Inteligência que transforma dados em decisões seguras



Na HACH, a água não é apenas um recurso, é uma responsabilidade. Há décadas, a empresa atua na linha de frente da inovação, desenvolvendo **soluções que garantem qualidade, segurança e precisão na análise da água em todo o mundo.**

Com tecnologia de ponta, expertise científica e um compromisso inegociável com a excelência, a HACH transforma dados complexos em informações claras, confiáveis e acionáveis. Isso permite que indústrias, estações de tratamento, laboratórios e gestores tomem decisões mais rápidas, seguras e sustentáveis.

Mais do que equipamentos e reagentes, a HACH entrega confiança.

Confiança nos resultados, nos processos e no impacto positivo gerado para a saúde pública, o meio ambiente e o futuro das próximas gerações.

Cada solução HACH nasce de um propósito: elevar padrões, antecipar riscos e tornar o invisível visível. Porque quando a qualidade da água é levada a sério, todos ganham.

A HACH ajuda empresas, indústrias e operações de saneamento a tomarem decisões seguras, baseadas em dados extremamente confiáveis. **Com tecnologia de ponta, soluções analíticas completas e suporte técnico especializado,** garantimos controle total dos processos, do laboratório ao campo.

Mais do que vender equipamentos, **a HACH entrega tranquilidade operacional, conformidade regulatória e eficiência real.** Nossos clientes reduzem riscos, evitam retrabalho e ganham previsibilidade para focar no que realmente importa: **resultado.**

Se a qualidade da água impacta seu negócio, a precisão precisa ser absoluta.



Precisão que protege.
Tecnologia que cuida.

Veralto™

Como parte do Grupo Veralto, a Hach está inserida na plataforma global Water Quality, que reúne marcas líderes, tecnologia de ponta e soluções orientadas a dados para garantir água mais segura, eficiente e sustentável.

Protegendo os recursos mais vitais do mundo

Veralto™

Imagine um mundo onde todos tenham acesso a água potável, alimentos seguros e produtos essenciais confiáveis. Este é o amanhã que a Veralto está ajudando a criar hoje.

Inovando para uma água mais limpa.

Diariamente, ajudamos nossos clientes a gerenciar, testar, tratar e proteger nosso abastecimento global de água, desde estações de tratamento de esgoto e saneamento até lagos, rios, bacias hidrográficas e oceanos. As soluções inovadoras da Veralto ajudam a reduzir o impacto ambiental da água industrial, aumentar a eficiência, gerar energia sustentável e purificar e reabastecer fontes vitais de água.

Estabelecer padrões para a gestão ambiental

Dos fiordes da Noruega às plataformas de gelo da Antártida, as tecnologias da Veralto monitoram padrões climáticos e a elevação do nível do mar para promover a gestão ambiental. A experiência e a engenhosidade de nossas equipes estão ampliando o acesso à água potável em todo o mundo e ajudando nossos clientes a atingirem suas ambiciosas metas de redução do consumo de água.

~9K

Associados em
todo o mundo

130+

Localizações
globais

~US\$ 3B

Vendas do ano
fiscal de 2024

Conheça nossas empresas de qualidade da água.



CONFIE NA ANÁLISE DA ÁGUA. DADOS PRECISOS, SOLUÇÕES CONFIÁVEIS E INTUITIVAS.



Analísadores Online e Laboratório para Controle de Orgânicos, Nitrogênio Total, TOC, Fósforo, %T UV



Analísador de
TOC BioTector



Analísador de
TOC Hach® QP1680



Sonda UVAS



Espectrofotômetros

Sondas e Sensores de Campo e Laboratório para pH, condutividade, ORP, OD, Íon Seletivo



Sensor de Oxigênio
LDO sc



Sensor
de pH



Célula de
Condutividade



Medidores
Portáteis HQ



Analísadores Online e Laboratório para Turbidez



Turbidímetros



Sensor de Turbidez e
Sólidos Suspensos Solitax



Analísador de Turbidez
de Processo

CONFIE NA ANÁLISE DA ÁGUA. DADOS PRECISOS, SOLUÇÕES CONFIÁVEIS E INTUITIVAS.



Analísadores Linha EZ Hach para Controle Online de Diversos Parâmetros, como Cor, Amônia, ATP, Ferro, Alumínio, Manganês, Alcalinidade, Cianeto, etc.



EZ Series

Analísadores Online para Cloro, Sílica, Amônia, Fluoreto, Sódio, Fósforo, etc.



Analísador de Cloro CL 17sc



Analísador de Sódio Na5600sc



Analísador de Amônia NH6000sc



Analísador Online Multiparâmetros MS5100



Analísador de Sílica e Fósforo 5500sc

Equipamentos e Reagentes para Laboratório



Reagentes TNTPlus



Espectrofotômetros



Reatores



Colorímetros

A Trojan Technologies é uma referência global em soluções avançadas para tratamento de água, atendendo os segmentos municipal, industrial e residencial com tecnologias de alto desempenho e confiabilidade. Suas soluções contribuem para a melhoria da qualidade da água e da vida de mais de um bilhão de pessoas em todo o mundo.

No segmento municipal, a marca TrojanUV é referência global em sistemas de desinfecção por ultravioleta e processos de oxidação avançada, amplamente aplicada no tratamento de águas residuais, água potável, reuso e controle de contaminantes ambientais, oferecendo eficiência operacional sem o uso de produtos químicos.

Para aplicações industriais, a Aquafine fornece sistemas UV de alta performance voltados à ultrapurificação da água, atendendo setores como alimentos e bebidas, farmacêutico, microeletrônica e semicondutores, com soluções eficazes para inativação microbiológica e controle de contaminantes críticos.

O portfólio da Trojan Technologies oferece soluções completas para os mais diversos desafios em tratamento de água.



A McCrometer desenvolve medidores de vazão de alta precisão para aplicações exigentes nos setores de líquidos, vapor e gases, atendendo especialmente os desafios de saneamento e processos municipais. Suas soluções são projetadas a partir do profundo conhecimento em física de fluxo e dinâmica operacional, resultando em instrumentos reconhecidos pela confiabilidade, inovação e precisão na medição de vazão.

No segmento de saneamento, a McCrometer se destaca com tecnologias avançadas para monitoramento de canais abertos e sistemas de esgoto. O FLO-DAR® é um sensor de velocidade por área não intrusivo, que combina radar Doppler para medição de velocidade com ultrassom para medição de nível, permitindo a coleta de dados precisos mesmo em condições severas, como altos sólidos, fluxos rasos, ambientes corrosivos e variações extremas de vazão. Seu design acima do fluxo reduz a necessidade de manutenção e minimiza a perda de dados, aumentando a segurança operacional.

Complementando essa solução, o AV9000 é um módulo analisador de velocidade por área que utiliza análise digital Doppler avançada, com compensação automática de temperatura e processamento de sinais, proporcionando medições mais estáveis e precisas para aplicações municipais de águas residuais.

A tecnologia V Cone® é especialmente indicada para medição de gases e líquidos, garantindo alta precisão e estabilidade mesmo em aplicações com fluxo turbulento, baixa densidade ou condições severas de processo. Sua geometria autocompensada permite medições confiáveis de gás natural, vapor e gases de processo, com baixa perda de carga e mínima exigência de trechos retos.



A OTT HydroMet está na linha de frente do monitoramento ambiental, desenvolvendo soluções críticas para água e clima que contribuem para um futuro mais seguro e sustentável. Em parceria com clientes no mundo todo, suas tecnologias ajudam a detectar enchentes, identificar alterações na camada de ozônio, otimizar a geração de energia solar, proteger o meio ambiente e salvar vidas.



MONITORAMENTO AMBIENTAL

Os dados evoluíram em formato, volume e tecnologia — e no monitoramento ambiental não foi diferente. O que antes era medido manualmente hoje é coletado de forma contínua, precisa e acessível.

Essa evolução permite identificar tendências ambientais, antecipar riscos como eventos extremos e otimizar operações, como em usinas solares.

A OTT HydroMet oferece estações personalizadas que cobrem toda a cadeia de dados, garantindo uma visão integrada e confiável do ambiente.



METEOROLOGIA

Organizações líderes confiam na OTT HydroMet para dados meteorológicos precisos e confiáveis.

Suas soluções são robustas, atualizáveis e projetadas para operar por mais de 10 anos.

Tecnologia que garante precisão, confiabilidade e alto desempenho, mesmo em condições severas.



HIDROLOGIA

A medição da água é a base do monitoramento hidrológico desde 1875.

A OTT HydroMet é referência em sensores, sistemas e softwares. Soluções confiáveis, fáceis de integrar e de alto desempenho.

Oferecemos soluções personalizáveis para:

- ✓ Monitoramento de nível da água
- ✓ Medição de vazão e descarga
- ✓ Monitoramento da qualidade da água em águas superficiais



SOLAR

O Sol é a principal fonte de energia da Terra e a radiação solar é decisiva para o desempenho de usinas solares.

As marcas Kipp & Zonen e Luft oferecem soluções especializadas para medir parâmetros ambientais e climáticos, garantindo dados precisos e confiáveis para o setor de energia solar.

Projetos

Muito além da instrumentação: Soluções Completas e Customizadas

Na Hach, entendemos que a precisão de um dado depende de como o sistema é integrado. Por isso, não entregamos apenas analisadores; projetamos e montamos **Skids e Painéis de Monitoramento** prontos para operação.

Contamos com um **Time de Projetos dedicado e altamente capacitado**, preparado para elevar nossos equipamentos ao próximo nível: a entrega de sistemas complexos e personalizados.

Projetamos e montamos Skids e Painéis de Monitoramento que integram o que há de melhor em nossa tecnologia de sensores. Com nossa expertise, consolidamos parâmetros críticos em soluções robustas, testadas e prontas para operação imediata.

Sistemas Customizados: Entregamos soluções sob medida, transformando a complexidade do monitoramento multiparâmetro em uma plataforma de fácil gestão e alta confiabilidade.

Solução Completa: Além de fabricarmos os melhores instrumentos, garantimos a integração perfeita através de um rigoroso padrão de montagem e acabamento técnico.

Skid para medição de pH, Cloro e Turbidez



Skid para medição de pH, Cloro, Flúor, Turbidez e Cor



Sequenciador de Turbidez



Amostrador à vácuo para coleta de efluente, para analisador de DQO



SAVA para medição de Sódio



Gabinete em Inox, refrigerado, para medição de TOC

ONDE ATUAMOS



Saneamento



Bebidas e Laticínios



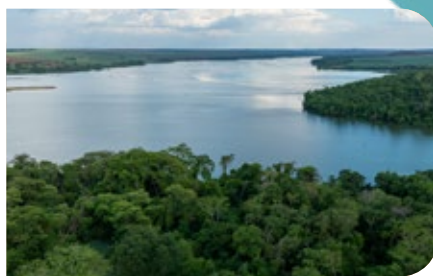
Alimentos



Papel e Celulose



Mineração



Meio Ambiente



Química e Petroquímica



Usina de Açúcar e Álcool



Hidrologia



Meteorologia



Solar

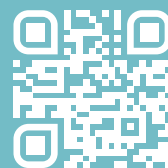


Projetos customizados

DIFE REN CIAIS



- ✓ Garantia de fábrica.
- ✓ Treinamento e consultoria.
- ✓ Área de Serviços
- ✓ Suporte técnico especializado no Brasil
- ✓ Peças originais.
- ✓ E-commerce: myhexis.com.br



QUER SABER MAIS SOBRE
NOSSOS PRODUTOS?
ACESSE: [HEXIS.COM.BR](https://hexis.com.br)

CONHEÇA NOSSOS PLANOS DE SERVIÇO

	PROTEÇÃO ESSENCIAL	PROTEÇÃO PREMIUM	GARANTIA ESTENDIDA	PROTEÇÃO SOB MEDIDA
BENEFÍCIOS	<ul style="list-style-type: none"> • Vida útil prolongada do instrumento • Confiança em seus resultados • Pagamento mensal ou anual • Custo total abaixo da compra spot 	<ul style="list-style-type: none"> • Máximo tempo de funcionamento • Suporte técnico prioritário • Sem custos inesperados • Reparos totalmente cobertos • Pagamento Mensal 	<ul style="list-style-type: none"> • Máximo tempo de funcionamento • Suporte técnico prioritário • Sem custos inesperados • Reparos totalmente cobertos • Pagamento Mensal ou Total 	
INCLUÍDO NO PLANO	<ul style="list-style-type: none"> • Manutenção preventiva programada • Calibração de instrumentos • Atualizações de software • Spare Parts incluídas • Serviço de realizado no cliente ou no Centro de Serviços Hach 	<ul style="list-style-type: none"> • Manutenção preventiva programada • Calibração de instrumentos • Atualizações de software • Spare Parts incluídas • Peças de desgaste incluídas • Cobertura completa para reparos no cliente ou no Centro de Serviços Hach 	<ul style="list-style-type: none"> • Start Up e Treinamento • Manutenção preventiva programada • Calibração de instrumentos • Atualizações de software • Spare Parts incluídas • Peças de desgaste incluídas • Cobertura completa para reparos no cliente ou no Centro de Serviços Hach 	<ul style="list-style-type: none"> • Opções de serviços personalizados • Equipamento Backup • Frequência de Execução Personalizada • SLA (Service Level Agreement) • Escopo definido em conjunto com o cliente
REPAROS	<ul style="list-style-type: none"> • Reparos não disponíveis (custo adicional) 	<ul style="list-style-type: none"> • Reparos de instrumentos incluídos • Substituição de peças de reposição • Agendamento de reparos prioritários 	<ul style="list-style-type: none"> • Reparos de instrumentos incluídos • Substituição de peças de reposição • Agendamento de reparos prioritários 	



Ainda está em dúvida? Escaneie o código QR e conheça mais sobre os planos de serviço disponíveis para encontrar o mais adequado para seus clientes.

Descubra como é fácil comprar com o **MyHexis**



