

Nossos Produtos e Representadas

Somos especialistas no fornecimento de soluções para automação, detecção e preparação de amostras para todos os tipos de laboratórios. Associamos produtos de alta qualidade com serviços de alto nível e entregamos para os nossos clientes soluções precisas, eficientes e com custos controlados. Representamos os mais conceituados fabricantes internacionais de forma a compor um portfólio diversificado, compreensível e confiável.



Sobre a RChisto. Transformamos Produtos e Serviços em Soluções!

Fundada em 11 de Novembro de 2004, a RChisto Soluções transformou-se em uma referência no fornecimento de produtos de qualidade e na prestação de serviços de alto nível para laboratórios analíticos e de pesquisa.

Possuindo em sua carteira de clientes empresas nacionais e multinacionais de grande expressão no mercado global, e representando os mais conceituados fabricantes internacionais, entrega através de um portfólio diversificado e confiável, soluções precisas e eficientes para seus renomados clientes.

Solucionando diariamente problemas nas mais diversas áreas do conhecimento humano, reconhece e atende com precisão e custos controlados, as necessidades dos mercados nos quais ativamente atua.

Entre muitos outros diferenciais, a RChisto destaca-se pelo elevado nível de capacitação e conhecimento técnico para especificação dos produtos da marca **Tecan**, além de assegurar qualidade incomparável no nível dos serviços prestados para este famoso e respeitado fabricante mundial.

Representante oficial da Tecan para todo o território nacional desde Setembro de 2006, a RChisto Soluções possui um modelo de gestão baseado no trabalho em colaboração, conta com profissionais experientes e aplica as melhores práticas e os melhores sistemas para gestão empresarial.

Elevando de forma persistente e sistemática o seu nível organizacional, conduz seus negócios com absoluta ética, respeitando o seu rígido **Código de Conduta e Política Anticorrupção**, seus valores e a sociedade como um todo.



Garantimos Serviços de Alto Nível para seus Sistemas Avançados

Nossos produtos contam com tecnologia incomparável e, portanto, requerem serviços com qualidade incomparável.

Investimos continuamente na melhoria do nosso processo de gestão de serviços, na estrutura do nosso laboratório técnico, e na formação dos nossos profissionais.

Desenvolvemos nossas atividades de serviços com base nos mais rigorosos padrões internacionais, respeitando as instruções dos fabricantes dos equipamentos e sistemas, e com as ferramentas apropriadas e corretamente calibradas em suas fábricas ao redor do mundo.

Nossos Serviços:

- ✓ Instalação e Qualificação de Equipamentos
- ✓ Serviços de Manutenção Preventiva e Calibração
- ✓ Consertos, Ajustes e Reformas
- ✓ Treinamento para Operação de Equipamentos e Sistemas
- ✓ Desenvolvimento de Aplicações e Programações



Leitoras e Lavadoras de Microplacas, Plataformas Robóticas e Pipetadores Automáticos.



Leitoras de microplacas para absorvância, fluorescência e luminescência.

Lavadoras para placas de 96 e 384 cavidades.

Pipetadores automáticos para automação de processos, como: Extração de DNA, PCR Setup, Elisa, Cultura Celular, entre outros. Sistemas para hibridização e leitoras laser para microarranjos.

Microscopia, Análise de Imagens, Polarímetros e Refratômetros.



Microscópios bi e trinoculares, estéreo microscópio LED, câmeras digitais e softwares para análise de imagens.

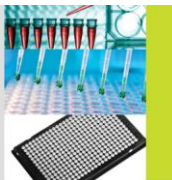
Desenvolvidos para atender escolas, laboratórios e indústrias. Possuem iluminação de alta intensidade, ótica no infinito, objetivas planacromáticas e design ergonômico para maior conforto.

Centrífugas e Concentradores.



Centrífugas e Microcentrífugas, seguras, robustas e com baixo ruído. Refrigeradas, multiproposta, para altas e baixas velocidades. Inúmeras opções de rotores. Aceita tubos, microtubos, microplacas, placas deepwell entre outros. Interface de fácil operação. Concentradores e Agitadores também disponíveis.

Pipetas Manuais, Ponteiras Descartáveis, Tubos, Placas, Reagentes, entre outros.



Placas DeeWell para até 2,2 mL, Tubos, Microtubos e placas para PCR, microplacas de 96 e 384 cavidades, transparentes, pretas e brancas, para aplicação em absorvância UV e VIS, fluorescência e luminescência. Pipetas monocanais, multicanais e eletrônicas, ponteiras descartáveis de diversos volumes com e sem filtro.

Sistemas Robotizados para Armazenamento Climatizado de Amostras Biológicas.



Hotéis e incubadoras automáticas para armazenamento e recuperação de tubos e microplacas, controle de umidade e temperatura (de -80°C a +200°C). Opção para CO₂, N₂ e O₂. Disponíveis para trabalhos "Stand Alone" ou para integração com plataformas robóticas. BioBanking, Sample Management, entre outras aplicações avançadas.

Eletroforese, Blotting, Termocicladores e Sistema para Análise de Géis.



Eletroforese vertical e horizontal, blotting, gabinetes com iluminação especial e câmeras digitais para captura e análise de imagens para fotodocumentação de géis, em Fluorescência e Luminescência. Aplicação de genes em baixa pressão, termo-cicladores e blocos para aquecimento e resfriamento com agitação.

Agitadores, Estufas, Banhos, Fornos, Phmetros, entre outrosequipamentos laboratoriais.



Agitadores magnéticos e mecânicos, autoclaves verticais e de mesa, banhos termostáticos de aquecimento e resfriamento, banho-maria de óleo, imersão, ultrassom e histológico, balanças para laboratórios e indústrias, incubadoras com ventilação forçada e natural, estufas, fornos, destiladores, placa e manta aquecedora, termo bloco, entre outros equipamentos laboratoriais.

Permeabilidade, Solubilidade, Dissolução e Ionização.



Especializada em mensurar a absorção relacionada com parâmetros físico-químicos, tais como: permeabilidade, solubilidade, dissolução e ionização. Software de gerenciamento e análise de dados físico-químicos. Desenvolvido para atender laboratórios e indústrias farmacêuticas. Integração com plataformas robóticas disponível

Extração e Purificação de DNA e RNA, Proteínas, Enzimas, PCR, entre outros.



Kits para Extração e Purificação de Ácidos Nucleicos, Kits para Purificação de Vírus, Anticorpos, Proteínas, entre outros reagentes para Biologia Molecular.