




01		<p><b>Equipamentos: Amostrador automático AutoPlus – Hanson</b>  <b>Dissolutor de comprimidos SR8 Plus – Hanson</b>  <b>Preparador de Meios Media Mate Plus - Hanson</b></p> <p>Estou muito satisfeito com os equipamentos da Hanson (dissolutor automatizado). Na minha opinião, o que faz a diferença é a robustez do equipamento. O desempenho é bom e atende todas as necessidades. Em relação à assistência Técnica, estamos totalmente satisfeitos. Os meninos são nota 10, sempre prontos a ajudar.</p> <p style="text-align: right;"><i>Eduardo Carvalho dos Santos</i>  <i>Apsen Farmacêutica</i></p>
02		<p><b>Equipamentos: Amostrador automático AutoPlus – Hanson</b>  <b>Dissolutor de comprimidos SR8 Plus – Hanson</b>  <b>Preparador de Meios Media Mate Plus - Hanson</b></p> <p>Estamos satisfeitos com os equipamentos (dissolutor automatizado) da Hanson, e o que faz a diferença é a qualidade e facilidade de operação do equipamento. Realizamos testes de perfil de dissolução e o fato do dissolutor estar acoplado a um amostrador automático de seringas de precisão, as amostras são muito mais precisas e uniformes. A assistência técnica nos atende satisfatoriamente, e até o momento, tanto o equipamento quanto a assistência técnica atendem todas as nossas necessidades.</p> <p style="text-align: right;"><i>Laboratórios Pfizer Ltda</i>  <i>Daniel Pugliese</i></p>
03		<p><b>Equipamentos: Dissolutor de comprimidos SR8 Plus - Hanson</b></p> <p>Possuímos um banho de dissolução Hanson modelo SR8 Plus, adquirido há mais de 8 anos e estamos satisfeitos com a robustez, baixa frequência de manutenções corretivas e simples operacionalidade. Realizamos esporadicamente testes de perfil de dissolução no equipamento, e em todos os casos ele se mostra um equipamento robusto e mantém os parâmetros constantes durante o decorrer do teste.</p> <p>Estamos muito satisfeitos com o serviço prestado pela equipe da Flowscience durante todo o tempo em que mantemos esta parceria. A presteza e disposição para o esclarecimento de dúvidas dos técnicos da Flowscience supera nossas expectativas.</p> <p style="text-align: right;"><i>Cristiano Figueiredo Bischoff</i>  <i>Bayer Schering Pharma Brasil</i></p>
04		<p><b>Equipamento: Vapometer – Delfin Technologies</b></p> <p>Adquirimos um Vapometer para medição de TEWL e estamos satisfeitos com o equipamento. É um dos poucos aparelhos no mundo capaz de aferir a taxa de evaporação cutânea sem a interferência do meio externo (respiração do pesquisador, correntes de ar, ar condicionado etc...)</p> <p>O TEWL aferido pelo aparelho traduz diretamente a transpiração cutânea e nos fornece uma informação objetiva da taxa de suor nos locais pré-determinados. Esse aparelho permite comparar a taxa de suor antes e após o paciente ser submetido a algum tipo de tratamento. Em nosso protocolo de pesquisa ele foi utilizado para aferir a efetividade do tratamento cirúrgico para Hiperidrose palmo-plantar através da “Simpatectomia torácica bilateral por videotoracoscópica” bem como avaliar objetivamente o aparecimento do suor compensatório e a sua evolução após 12 meses. Finalizando é um aparelho portátil, não invasivo e de fácil utilização.</p> <p>Avalio o desempenho em alguns questitos:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a) Praticidade: Com o sistema Delfin Wireless o armazenamento dos dados fica muito mais fácil tornando a análise dos dados mais rápida.</li> <li>b) Segurança: Os dados ficam armazenados no programa Delfin o qual conta com um dispositivo de segurança que não permite a alteração das</li> </ol>

		<p>informações coletadas.</p> <p>c) Sensibilidade: A câmara fechada possui dois dispositivos (temperatura e umidade relativa) que permite a aferição da TEWL em diversas situações. É possível aferir regiões / áreas corporais com pouco suor até locais com excesso de suor (ex: Hiperidrose palmar, axilar, plantar etc..)</p> <p>Durante todo o protocolo de pesquisa realizado no HC-FMUSP entre Fevereiro à novembro de 2008 a Flowscience prestou um brilhante atendimento técnico, esclarecendo todas as dúvidas em relação ao uso do aparelho e seu funcionamento.</p> <p style="text-align: right;"><i>Dr. Augusto Ishy</i> <i>Hospital das Clínicas – Dpto de Cirurgia Torácica</i></p>
05		<p><b>Equipamentos: Preparador de meios Media Mate Plus – Hanson</b> <b>Dissolutor de comprimidos SR8 Plus - Hanson</b></p> <p>Estou muito satisfeito com os equipamentos. São robustos, suportam bem a rotina do controle de qualidade, com baixa manutenção e facilidade de operação. O desempenho do Media Mate é satisfatório e atende as necessidades. Hoje não mudaria nada, pois estou muito satisfeito com os equipamentos e com a assistência técnica que sempre nos atendeu muito bem e com bastante agilidade.</p> <p style="text-align: right;"><i>Sandro Augusto Moreira</i> <i>Laboratório Neo Química Com. E Ind. Ltda</i></p>
06		<p><b>Equipamentos: Amostrador automático Auto Plus – Hanson</b> <b>Dissolutor de comprimidos SR8 Plus - Hanson</b></p> <p>Possuímos o sistema de dissolução automatizado da Hanson e estamos satisfeitos porque é prático por possuir diversas funções que facilitam o trabalho, tais como a programação do método e a rastreabilidade dos dados. O único problema é a bomba de circulação do banho, que caiu desde o primeiro dia da instalação. O desempenho nos testes de perfil de dissolução é muito bom. O atendimento é muito bom, inclusive quanto aos serviços de Qualificação. A documentação é robusta e atende perfeitamente as auditorias recebidas.</p> <p style="text-align: right;"><i>Maria Rita Maniezi</i> <i>Zodiac Produtos Farmacêuticos S/A</i></p>
07		<p><b>Equipamentos: Amostrador automático AutoPlus – Hanson</b> <b>Dissolutor de comprimidos SR8 Plus – Hanson</b></p> <p>Em relação a utilização dos equipamentos da Hanson, podemos afirmar que são robustos, as análises são precisas, exatas, e apresentam ótima reprodutibilidade., principalmente quando realizamos os perfis de dissolução. Com relação a assistência técnica e atendimento da Flowscience o atendimento tem sido o melhor possível.</p> <p style="text-align: right;"><i>Claudio Kiyoshi Hirai</i> <i>Biolab Sanus Farmaceutica Ltda.</i></p>
08		<p><b>Equipamentos: Amostrador automático AutoPlus – Hanson</b> <b>Dissolutor de comprimidos SR8 Plus – Hanson</b></p> <p>Os dissolutores automáticos da Hanson são de fácil manuseio e utilização. Práticos para a limpeza, robustos e o melhor: não é necessário ajustar as cubas quando há necessidade de substituí-las. Os aparatos são de fácil ajuste, e o aquecimento do banho é rápido e estável.</p> <p>Sou um usuário Hanson e gosto muito de trabalhar com esse equipamento, porque o coletor é rápido e preciso nos volumes coletados, mantendo uma boa uniformidade nas coletas ao longo do perfil de dissolução. Uma vez montado o método corretamente é raro ocorrer conflitos.</p> <p>A satisfação em relação à Assistência técnica e atendimento da Flowscience é grande. Temos um bom relacionamento com os técnicos e com o pessoal administrativo.</p> <p style="text-align: right;"><i>Juscelino Lins Valença.</i> <i>Biolab Sanus Farmacêutica Ltda</i></p>

09		<p><b>Equipamentos: Microette Plus (Testes Transdérmicos) – Hanson</b>  <b>Dissolutor de comprimidos por Fibra Ótica – Hanson</b>  <b>Preparador de Meios Media Mate Plus - Hanson</b></p> <p>" A Flowscience, através dos equipamentos HANSON, tem sido nos últimos anos uma excelente aliada em Pesquisa e Desenvolvimento. Os dissolutores HANSON quer para os aparatos USP mais tradicionais como 1 e 2, aparatos para produtos transdermais (célula FRANZ) e dissolutores acoplados a sistema de fibra ótica, tem demonstrado serem capazes de responder às nossas demandas nas pesquisas de novos produtos.</p> <p>Por experiência própria, relato que o uso de todos esses equipamentos ocorreu não só pela tecnologia oferecida pela HANSON mas também pelo acompanhamento que a Flowscience faz durante a instalação, treinamento e manutenção/calibrações periódicas desses sistemas. Somente com uma assistência técnica confiável como a Flowscience disponibiliza pudemos viabilizar essas parcerias de sucesso."</p> <p style="text-align: right;"><i>Helder Dário Colmenero de Oliveira</i>  <i>Medley Ind Farmacêutica</i></p>
10		<p><b>Equipamentos: Dissolutor de comprimidos SR8 Plus - Hanson</b></p> <p>Estamos satisfeitos com os equipamentos Hanson Research. São robustos, de alta precisão e raramente precisamos fazer manutenções corretivas. São fáceis de manusear e operar e a limpeza que é item importante tanto no cuidado com o equipamento quanto na realização de análises é muito fácil de fazer.</p> <p>Realizamos alguns testes de perfil de dissolução e o software é bem prático para a programação deste tipo de teste. Além da facilidade de amostragem através de canulas, o equipamento avisa o momento da amostragem através de alarmes sonoros e contadores progressivo e regressivo de tempo.</p> <p>Assim como a Merck Sharp &amp; Dohme, a Flowscience preza pela qualidade e a dignidade e respeito no tratamento com seus colaboradores e clientes. Temos uma parceria de mais de 10 anos com a Flow e sempre fomos atendidos com rapidez e objetividade. Os técnicos da Flowscience são bem treinados e atenciosos no atendimento.</p> <p style="text-align: right;"><i>Paulo Hernandez</i>  <i>Merck Sharp &amp; Dohme</i></p>
11		<p><b>Equipamentos: Microette Plus (Testes Transdérmicos) – Hanson</b></p> <p>É um dos melhores equipamentos para testes de permeação e penetração cutânea. Validado e calibrado com medidas próximas as recomendadas pela FDA. Possui vários volumes de células (4, 7 e 12 ml). Basicamente, o equipamento permite a montagem de um estudo preciso porque o coletor automático é muito bom e facilita a rotina de análises. Além das membranas sintéticas, permite testes com pele humana e animal.</p> <p>A assistência técnica da Flowscience é perfeita. Não temos reclamações.</p> <p style="text-align: right;"><i>Maria Vitória Lopes Bentley</i>  <i>USP – Ribeirão Preto</i></p>
12		<p><b>Equipamentos: Amostrador automático AutoPlus – Hanson</b>  <b>Dissolutor de comprimidos SR8 Plus – Hanson</b>  <b>Preparador de Meios Media Mate Plus - Hanson</b></p> <p>Estamos satisfeitos com os equipamentos da Hanson. Quase não dá manutenção, é um equipamento robusto, não ocorre desvio de análise, é de fácil utilização. O Amostrador APMF facilita muito o trabalho dos analistas.</p> <p>Os meninos da assistência técnica atendem prontamente e o atendimento é rápido.</p> <p>Não mudaria nada, o atendimento supre nossas necessidades.</p> <p style="text-align: right;"><i>Roberta Pereira</i>  <i>Janssen Cilag Farmacêutica Ltda</i></p>

13		<p><b>Equipamentos: Amostrador automático AutoPlus – Hanson</b>  <b>Dissolutor de comprimidos SR8 Plus – Hanson</b></p> <p>Estamos satisfeitos com os equipamentos da Hanson. As qualidades são: durabilidade, robustez, fácil manuseio e confiabilidade nos resultados. O atendimento e assistência técnica da Flowscience são muito bons. Não mudaria nada.</p> <p style="text-align: right;"><i>Ricardo Santis</i>  <i>Hypermarcas (Farmasa - Lab. Americano Farmacoterapia S/A)</i></p>
14		<p><b>Equipamentos: Amostrador automático AutoPlus – Hanson</b>  <b>Dissolutor de comprimidos SR8 Plus – Hanson</b></p> <p>Estamos satisfeitos com o desempenho dos equipamentos Hanson. De forma geral são compatíveis aos do concorrente com a diferenciação do sistema de coleta de amostra no vaso;  O atendimento técnico da Flowscience é muito bom. Os técnicos demonstram conhecimento técnico muito satisfatório. O tempo de resposta á solicitação de reparos é adequado. E a forma de apresentação dos técnicos é muito boa;</p> <p style="text-align: right;"><i>Luiz Bianchi</i>  <i>Novartis Biociências S/A-Sandoz</i></p>
15		<p><b>Equipamentos: Microette Plus (Testes Transdérmicos) – Hanson</b></p> <p>O equipamento possui qualidade. É reprodutível e poucas vezes é necessário manutenção fora do prazo normal para execução. A calibração e manutenção é feita 1 vez ao ano e dificilmente tem necessidade de ter algum ajuste fora deste período.</p> <p>Apesar do equipamento ser de vidro, manipulando com os devidos cuidados, as células possuem tempo de vida elevado. Temos um equipamento que foi adquirido em 2003 e até o momento só trocamos duas células de Franz. O equipamento que dispomos permite fazer a cinética de avaliação de permeação. Como o coletor é automático, ganhamos em tempo de análise, uma vez que o equipamento pode ser programado e fazer as coletas após o horário de trabalho, por exemplo.</p> <p>As coletas são também reprodutíveis. O atendimento é muito bom e a equipe é capacitada. Há oportunidade de melhoria, no sentido de agilizar o atendimento aos clientes e diminuir o tempo de espera para atendimento.</p> <p style="text-align: right;"><i>Lêda Fernanda de Jesus</i>  <i>NATURA Inovação E Tecnologia De Produtos</i></p>