

13/04/2015 - Veolia expõe soluções de tratamento de água na FCE Pharma

Líder mundial na prestação de serviços relacionados ao tratamento de água e efluentes líquidos, a Veolia Water Technologies participa da FCE Pharma, feira internacional de tecnologia para a indústria farmacêutica que acontece entre 12 e 14 de maio, no Transamérica Expo Center, em São Paulo. Os visitantes do estande da Veolia poderão conferir soluções como o Serviço Móvel de Água, o SDI Pharma e a linha ELGA (Centra 200, Purelab Flex, Purelab Option Q e Purelab Ultra).

O Serviço Móvel de Água promove o tratamento de água de qualidade que atenda às necessidades das empresas, tanto em caráter emergencial como em outras situações, quando medidas rápidas e confiáveis precisam ser tomadas.

O Serviço de Deionização Integral (SDI) possibilita às mais variadas indústrias o fornecimento de água de qualidade constante em qualquer capacidade e sem a necessidade da implantação de equipamentos próprios. Os cilindros de tratamento são fornecidos pela Veolia em regime de locação e o acompanhamento da operação inclui reposição periódica das resinas. O SDI pode ser aplicado em diversos setores, como cosmético, automotivo, químico, microeletrônico, biotecnológico, petroquímico, energia, farmacêutico, galvanoplástico, alimentos e bebidas entre outros.

O ultrapurificador de água Purelab Option-Q foi desenvolvido para produzir água ultrapura sem a necessidade de uma alimentação pré-purificada. O equipamento pode produzir até 15 litros por hora de água 18,2MΩ-cm, a partir de água potável. Isto torna o PURELAB-Q uma seleção eficiente em termos de custo para diversas aplicações laboratoriais.

O ultrapurificador de água Purelab Flex é um sistema modular flexível que pode ser configurado para fornecer a qualidade da água purificada necessária para diversas aplicações e constantemente monitorada até o ponto de distribuição.

O Centra 200 é um sistema de purificação integrado de armazenagem e distribuição de água Tipos I, II e III. Com capacidade de distribuição de 10 a 38 litros de água por minuto, o Centra tem capacidade para alimentar sistemas de lavagem, sistemas de purificação de água ultrapura e pontos de utilização a partir de uma única unidade central.

O Purelab Ultra é ideal para aplicações críticas, como técnicas de ICP-MS (Espectrometria de Massa de Plasma Agrupada por Indução) e análises moleculares que exijam a melhor pureza de água. Este sistema oferece o mais alto nível de água ultrapura, que permite a obtenção de resultados exatos.

Serviço

FCE Pharma

Estande Veolia: Rua E2 – Estande E35

A Veolia é líder global na gestão de otimização de recursos. Com mais de 187.000 colaboradores* em todo o mundo, a empresa projeta e fornece soluções de gestão de água, resíduos e energia que contribuam para o desenvolvimento sustentável das comunidades e indústrias. Por meio de suas três atividades comerciais complementares, a Veolia ajuda a desenvolver o acesso aos recursos, preservar os recursos disponíveis e reabastecê-los. A Veolia Water Technologies é especializada em soluções tecnológicas e projetos design-build

para tratamento de águas e efluentes, atendendo clientes industriais e municipais. Em 2013, a Veolia abasteceu 94 milhões de pessoas com água potável e 62 milhões de pessoas com serviço de águas residuais, produziu 54 milhões de megawatts de energia por hora e converteu 38 milhões de toneladas métricas de resíduos em novos materiais e energia. A Veolia Environnement (listada na Euronext Paris: VIE e NYSE: VE) registrou receita de €23.4 bilhões* em 2013. www.veolia.com

(*) 2013 dados pro-forma consolidados não auditados, incluindo Dalkia International (100%) e excluindo Dalkia França. Excluindo os empregados Transdev e receitas atualmente em desinvestimento.

Press à Porter Gestão de Imagem