

Minimize o tempo de inatividade não planejado com o Smart Alerts

Veja o que o diagnóstico do instrumento baseado nas condições pode fazer pelo seu laboratório



A manutenção regular do instrumento é essencial para manter o alto desempenho do instrumento e minimizar o tempo de inatividade dispendioso não planejado. Porém, muitas variáveis, como altas cargas de amostra, vários turnos e condições operacionais adversas podem levar à necessidade de manutenção mais frequente do que apenas os intervalos básicos recomendados pelo fabricante. Acompanhar tudo isso pode ser uma tarefa árdua, especialmente quando você aumenta o número de instrumentos em seu laboratório.

Agilent
CrossLab
From Insight to Outcome

Introdução à manutenção de instrumentos baseada no uso

Instrumentos modernos podem fornecer aos usuários uma quantidade enorme de dados operacionais. Com esses dados, o Software Agilent CrossLab Smart Alerts monitora o uso real do instrumento e fornece recomendações oportunas com base em mais de 30 anos de experiência em aplicação e em avaliação a longo prazo dos instrumentos sob diferentes condições de operação. O Smart Alerts fornece notificações de manutenção à medida que seu uso se aproxima dos limites recomendados para a aplicação.



Seu primeiro passo em direção a um laboratório conectado, sem a necessidade de uma conexão à Internet

Você pode instalar facilmente o Smart Alerts em qualquer PC do seu laboratório. Como nenhuma conexão à Internet é necessária, o Smart Alerts permite que você dê um passo inicial de baixo risco em direção a um laboratório conectado.

A decisão é sua

Na maioria das vezes, o Smart Alerts monitora silenciosamente seus instrumentos em segundo plano. Quando um limite de manutenção é atingido, o Smart Alerts envia um e-mail com a ação recomendada. Você decide o que fazer em seguida, se irá substituir um consumível ou executar/solicitar manutenção preventiva em seu instrumento. Os alertas ativos são consolidados em um único e-mail para instrumentos em todo o seu laboratório.

O painel do Smart Alerts fornece uma visão geral dos instrumentos em seu laboratório, para que você possa verificar o status entre os e-mails de alerta e visualizar alertas ativos em situações em que o acesso ao e-mail não está disponível.

Recurso	Benefício
Alertas de limites baseados em aplicações para manutenção e consumíveis, com base em informações da Agilent.	Manutenção mais oportuna com base no seu uso real, resultando em menos tempo de inatividade não planejado e desempenho comprovado do instrumento.
Alertas simples por e-mail quando há necessidade de manutenção.	Informações claras, disponíveis quando e onde você precisar.
Alertas para instrumentos em seu laboratório em um único e-mail ou no painel do Smart Alerts.	Uma visão única das suas necessidades de manutenção em todo o laboratório.
Simple de baixar e instalar.	Você pode começar a usar o Smart Alerts em minutos.
Não requer conexão com a internet.	Permite dar um passo inicial de baixo risco em direção a um laboratório conectado digitalmente.

Saiba mais em

www.agilent.com/chem/crosslab-smart-alerts

DE.3693287037

Estas informações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

© Agilent Technologies, Inc. 2020
Publicado nos EUA, 1 de abril de 2020
5994-0390PTBR