

Trocador de Calor

JCM
ANALÍTICA

Sobre nosso produto

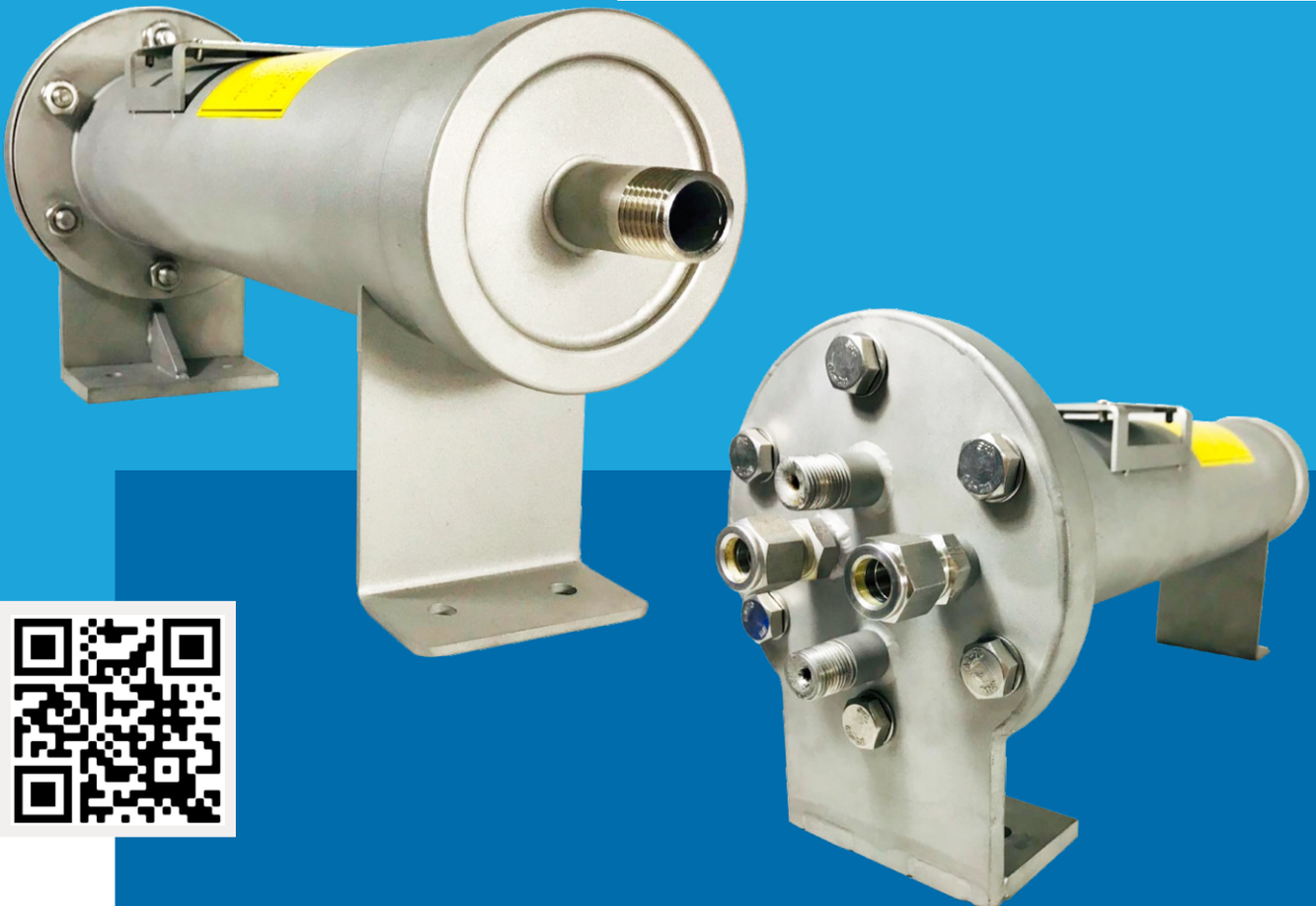
A JCM Analítica fabrica dispositivos destinados a realizar a troca térmica de fluídos e vapores. Dentre suas principais aplicações destacamos sua utilização em sistemas de condicionamento de amostras (pH, condutividade, O2 dissolvido). O sistema de serpentina é robusto e seguro, além de oferecer um excelente coeficiente de troca térmica, possibilitando assim, sua medição dentro de parâmetros recomendáveis.

Qualidade do Produto

Nosso processo de fabricação utiliza equipamentos de alta tecnologia e precisão, atendendo a padrões internacionais de qualidade, com rastreabilidade e garantia

Principais Vantagens

Excelente coeficiente de troca térmica,
Baixo consumo de água de refrigeração,
Equipamento robusto de baixa manutenção,
Atende a norma ASTM D5540 - 13,
Assistência técnica especializada.





° Modelos disponíveis:

- TC.ST.001: Trocador de Calor JCM Corpo de 380mm Serpentina 1/4,
- TC.ST.002: Trocador de Calor JCM Corpo de 380mm Serpentina 1/2,
- TC.ST.003: Trocador de Calor JCM Corpo de 580mm Serpentina 1/4 500 Bar 550°C.



Sobre a JCM Analítica

A JCM Analítica tem como objetivo o desenvolvimento de produtos na área analítica, de acordo com a necessidade de seus clientes, visando produtos inovadores e de qualidade, garantindo o máximo de confiabilidade nas análises obtidas.

Fique por dentro das novidades.
Nos acompanhe via LinkedIn:



JCM Analítica

Entre em contato:



+55 51 3020 0020



comercial@jcmanalitica.com.br



www.jcmanalitica.com.br



Av. Pátria, 98 - CEP: 90230-070
Porto Alegre/RS, Brasil

Saiba mais deste produto
com o nosso QR Code.
Utilize a câmera do seu
celular para visualizar.