

Assunto: RES: Calibração

De: <comercial@flowmetercalibra.com.br>

Data: 28/08/2025, 13:29

Para: "'Klessius de Moraes Oliveira"' <demc@cesama.com.br>, <lrocha@cesama.com.br>

Olá, boa tarde! Espero que esteja bem.

Agradecemos seu interesse em incluir-nos em sua cotação. No entanto, o serviço solicitado para o equipamento não está dentro do nosso escopo. No entanto junto a este e-mail, por favor, encontre nossa apresentação para sua avaliação.

A equipe da FLOW METER está localizada em Ribeirão Pires/SP e conta com técnicos que atende às suas necessidades em todo o território nacional. Somos responsáveis pelo desenvolvimento bem-sucedido de operações industriais, através de calibrações preventivas e manutenções corretivas.

Nossa missão é oferecer o melhor serviço aos nossos clientes, trabalhando com transparência e confiabilidade nos processos industriais. Garantimos a precisão das informações, a qualidade do produto final e a exatidão do seu instrumento.

Em anexo você encontra nosso portfólio 2024 e sinta-se à vontade para saber mais sobre nós acessando:

Acreditação RBC: http://www.inmetro.gov.br/laboratorios/rbc/detalhe_laboratorio.asp?num_certificado=753&situacao=AT&area=VAZ%C3O%20E%20VELOCIDADE%20DE%20FLUIDOS

Site: <https://www.flowmetercalibra.com.br/servicos>

Atenciosamente;

Luana Sales

Depto. Comercial.

☎ **11 4824-0379 | 4824-0287**

📞 **11 94106-8801**

🌐 www.flowmetercalibra.com.br

📍 **R. Francisco Tometich 873 Rib. Pires SP.**



De: Klessius de Moraes Oliveira <demc@cesama.com.br>

Enviada em: quinta-feira, 28 de agosto de 2025 12:39

Para: comercial@flowmetercalibra.com.br; lrocha@cesama.com.br

Assunto: Calibração

Prezados (as) boa tarde !

A Cesama empresa de saneamento que atua em Juiz de Fora MG CNPJ 21.572.243.79 com um dos endereços na Rua Monsenhor Gustavo Freire , Bairro São Mateus, vários equipamentos:

-04 Unidades transmissores de temperatura PT100 (termômetro)

-05 Unidades Manômetros com 10,16 e 25KGF/CM²

-02 Unidades de Transdutor de pressão com saída elétrica

-01 Balança(série10537761)carga máxima 150KG

Solicito orçamentos para os serviços, estes equipamentos compõem uma bancada gravimétrica usada para aferição de hidrômetros e outros ensaios, esta vai passar pela inspeção anual do INMETRO ,por esta razão os certificados não podem ser rastreados, tem que ser RBC(acreditado). Certo de Vosso entendimento e colaboração , agradeço!

Att. Em quaisquer duvidas que vierem a surgir , por favor entrem em contato para maiores esclarecimentos.

Em 28.08.2025 Juiz de Fora MG

Klessius-3692-9438 / 32 84205505

—Anexos: _____

PORTFÓLIO FLOW METER 2025.pdf

1,5MB