**ATENÇÃO**: Preencher este formulário, salvar como em PDF e enviar para: [ladipp@ufsm.br](mailto:ladipp@ufsm.br) ou [sglabct@ufsm.br](mailto:sglabct@ufsm.br).

Prezado cliente, caso já seja cadastrado ao SGLab CT, informe o seu código: Insira o seu código.

Caso ainda **NÃO** seja cadastrado como cliente do SGLab CT preencha os campos abaixo.

* Nome do cliente para faturamento: Clique ou toque aqui para inserir o texto.
* Nome do cliente para Certificado de Calibração:Clique ou toque aqui para inserir o texto.
* CPF/CNPJ:Clique ou toque aqui para inserir o texto.
* Inscrição estadual: Clique ou toque aqui para inserir o texto.
* Endereço: Clique ou toque aqui para inserir o texto.
* E-mail:Clique ou toque aqui para inserir o texto.
* Telefone: Clique ou toque aqui para inserir o texto.

Preencha os campos abaixo, explicitando as características da calibração.

Prazo que deseja receber os resultados: dd/mm/aaaa

Deseja receber os resultados também por e-mail?  Sim  Não

Deseja contrato formal? Sim  Não

Deseja declaração de conformidade do item a uma especificação ou norma:  Sim  Não

Preencha os campos abaixo, explicitando as características da balança.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Descrição: x-----x-----x | Modelo: x-----x-----x | Classe de exatidão: x-----x-----x |
| Identificação: x-----x-----x | Nº de série: x-----x-----x | Nº de divisão “d”: x-----x-----x |
| Fabricante: x-----x-----x | Capacidade mínima: x-----x-----x | Capacidade máxima: x-----x-----x |
| Valor de divisão de verificação “e”: x-----x-----x A balança possui função de ajuste? x-----x-----x  Caso a balança tenha sido adquirida a partir de 2017 e nunca tenha sido calibrada, ela foi desbloqueada? x-----x-----x  Para acesso ao local da calibração da balança são necessários EPI’s? Se sim, ele será fornecido ao técnico? Caso não seja fornecido, liste-os a seguir: x-----x-----x | | |

Preparativos necessários a serem realizados pelo cliente:

Nivelar e limpar a balança. Ligar a balança na tomada (energizar) por, pelo menos, 30 minutos antes da calibração.

Outras observações: Clique ou toque aqui para inserir o texto.