|  |
| --- |
| **CENTRO LABORATORIAL e NORMALIZAÇÃO****PEDIDO DE CALIBRAÇÃO** |
| Processo nº: AH |       |
| (A preencher pela ANACOM) |

|  |
| --- |
| **Identificação do Cliente****No caso de já ser cliente ANACOM basta preencher os campos “Nome” e “Nº Fiscal de Contribuinte”** |
| Nome/Pessoa Coletiva: |       |
| Nº Fiscal de Contribuinte: |       | Cliente ANACOM nº nºnºnºribuinte: | 000000 |
| Endereço 1: |       | (A preencher pela ANACOM) |
| Código Postal: |       -            -       |
| Telefone: |       | Fax:       | e-mail:        |
| Contacto (Nome): |       |

|  |
| --- |
| **Dados a incluir no Certificado de CalibraçãoPreencher apenas no caso de os campos não coincidirem com os da tabela anterior** |
| Nome/Pessoa Coletiva: |       |
| Endereço 2: |       |
| Código Postal: |       -      -       |

|  |
| --- |
| **Equipamento(s) a Calibrar** |
|  | **Designação:** | **Marca:** | **Modelo:** | **Custo Unitário ( S/IVA )** |
| **I )** | --- | --- | --- | 0,00 € |
| **Nº(s) de Série:** | ------ | --- | --- | --- |
| **II )** | --- | --- | --- | 0,00 € |
| **Nº(s) de Série:** | ------ | ------ | ------ | --- |
| **III )** | --- | --- | --- | 0,00 € |
| **Nº(s) de Série:** | ------ | --- | --- | --- |
| **IV )** | --- | --- | --- | 0,00 € |
| **Nº(s) de Série:** | ------ | --- | --- | --- |
| **V )** | --- | --- | --- | 0,00 € |
| **Nº(s) de Série:** | ------ | --- | --- | --- |
| **VI )** | --- | --- | --- | 0,00 € |
| **Nº(s) de Série:** | ------ | --- | --- | --- |
| **VII ) )** | --- | --- | --- | 0,00 € |
| **Nº(s) de Série:** | ------ | --- | --- | --- |
| **VIII))** | --- | --- | --- | 0,00 € |
| **Nº(s) de Série:** | ------ | --- | --- | --- |
| **IX )** | --- | --- | --- | 0,00 € |
| **Nº(s) de Série:** | ------ | --- | --- | --- |
| **X )** | --- | --- | --- | 0,00 € |
| **Nº(s) de Série:** | ------ | --- | --- | --- |

|  |
| --- |
| **Pontos a Calibrar** |
| Por cada equipamento do quadro anterior deverá existir e ser indicado em baixo, um documento de suporte à calibração, onde figurem os pontos a calibrar e, caso se pretenda, os Valores Máximos Aceitáveis (VMA) para avaliação de conformidade dos pontos a calibrar.1. No caso de se pretender calibrar equipamento(s) nos mesmos moldes de calibração(ões) efetuada(s) anteriormente neste laboratório, bastará identificar o(s) respetivo(s) nº(s) do(s) Certificado(s) de Calibração.
2. Caso não seja identificado em baixo documentação com elementos referentes ao trabalho a efetuar sobre algum dos equipamentos atrás indicados, **selecione este texto e selecione a opção que mais se adequa às suas necessidades.**
 |
| **I )** | ------ | **VI )** | ------ |
| **II )** | ------ | **VII )** | ------ |
| **III )** | ------ |  **VIII ) ))** | ------ |
| **IV )** | ------ |  **IX )** | ------ |
| **V )** | ------ |  **X )** | ------ |
| Quando aplicável a regra de decisão será tratada do seguinte modo a não ser que seja indicada outra regra no campo de observações.Devendo ser $x\leq 100$ para que a soma do módulo do erro com a incerteza associada seja inferior ou igual ao valor máximo aceitável e se possa presumir conformidade com o VMA. |
| Nota 1: A alteração de Pedidos de Calibração enviados ao cliente será alvo de estudo e poderá ser alvo de reavaliação de custos.Nota 2: O [âmbito da acreditação do laboratório](http://www.ipac.pt/docsig/?8D5D-3BM9-6T6U-B89M) encontra-se disponível no [sítio da ANACOM](https://www.anacom.pt/render.jsp?categoryId=341137).Nota 3: As versões dos procedimentos de calibração a usar são as indicadas no anexo técnico referido na nota 2.  |

|  |
| --- |
| **Agendamento da Calibração** |
| A **data de calibração** do(s) equipamento(s) poderá ser realizada **a partir de      /     /** prevendo‑se cerca de       dia(s) útil(eis) para a conclusão dos nossos serviços. |

|  |
| --- |
| **Observações** |
|       |

|  |
| --- |
| **Condições Particulares** |
| **Na eventualidade de os equipamentos não serem entregues até à data indicada, não poderemos garantir o cumprimento do prazo previsto para a finalização da calibração.**1 – O(s) equipamento(s) deverá(ão) ser entregue(s) em data anterior à do início da calibração nas nossas instalações de Barcarena;Deve(m) ser acompanhado(s) de Manuais de Operação e/ou de serviço e respetivos acessórios necessários para o correto funcionamento do(s) equipamento(s) a calibrar;Se houver necessidade de realizar controlo remoto, deve também ser entregue ao laboratório o software de controlo e aquisição de dados, bem como o respetivo cabo de interligação equipamento/computador.2 – **Caso optem pelos nossos serviços, o laboratório necessita de receber o presente documento devidamente preenchido, o qual deverá ser acompanhado de registo que comprove a aceitação deste serviço**.3 – Aconselhamos, também, a [consulta das condições gerais para prestação de serviços](https://www.anacom.pt/render.jsp?categoryId=38250) no sítio da ANACOM. |