|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Logotipo  Descrição gerada automaticamente** | **REGISTRO DE ENSAIOS DE CALIBRAÇÃO** | **Nº. CERTIFICADO:** |
| **DATA:**  |
| **FABRICANTE:** | **MODELO:** | **REFERÊNCIA:**  |
| **INTERVALO DE CALIBRAÇÃO:**  | **TAG:** | **Procedimento:**  | **Inspetor:** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **DATA DO ENSAIO:** | **PADRÃO DE CALIBRAÇÃO:**  | **PRÓXIMA CALIBRAÇÃO:** |
| **TEMPERATURA ESPECIFICADA ≥ 30 MINUTOS** | **ENTRE 80°C e 150°C** |
| **TEMPERATURA ENCONTRADA** |  |
| A calibração foi efetuada conforme procedimento PS-MAUA-GCQ07 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **DATA DO ENSAIO:** | **PADRÃO DE CALIBRAÇÃO:**  | **PRÓXIMA CALIBRAÇÃO:** |
| **TEMPERATURA ESPECIFICADA ≥ 30 MINUTOS** | **ENTRE 80°C e 150°C** |
| **TEMPERATURA ENCONTRADA** |  |
| A calibração foi efetuada conforme procedimento PS-MAUA-GCQ07 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **DATA DO ENSAIO:** | **PADRÃO DE CALIBRAÇÃO:**  | **PRÓXIMA CALIBRAÇÃO:** |
| **TEMPERATURA ESPECIFICADA ≥ 30 MINUTOS** | **ENTRE 80°C e 150°C** |
| **TEMPERATURA ENCONTRADA** |  |
| A calibração foi efetuada conforme procedimento PS-MAUA-GCQ07 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **DATA DO ENSAIO:** | **PADRÃO DE CALIBRAÇÃO:**  | **PRÓXIMA CALIBRAÇÃO:** |
| **TEMPERATURA ESPECIFICADA ≥ 30 MINUTOS** | **ENTRE 80°C e 150°C** |
| **TEMPERATURA ENCONTRADA** |  |
| A calibração foi efetuada conforme procedimento PS-MAUA-GCQ07 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **DATA DO ENSAIO:** | **PADRÃO DE CALIBRAÇÃO:**  | **PRÓXIMA CALIBRAÇÃO:** |
| **TEMPERATURA ESPECIFICADA ≥ 30 MINUTOS** | **ENTRE 80°C e 150°C** |
| **TEMPERATURA ENCONTRADA** |  |
| A calibração foi efetuada conforme procedimento PS-MAUA-GCQ07 |