



# CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

## Conformity Certificate

**Nº 10.028/24**

ABNT concede o Certificado de Conformidade de Produto à empresa:  
*ABNT grants the Product Conformity Certificate to the company:*

### **Kidde Brasil Ltda.**

**CNPJ: 66.220.047/0001-79**

**Rodovia Fernão Dias, KM 939,6 - S/N - Do Rodeio  
37.640-000 - Extrema - MG - Brasil**

Para o(s) produto(s):  
*To the following product(s):*

### **Extintores de Incêndio**

Produzido(s) na unidade localizada em:  
*Produced at the location:*

**Kidde Brasil Ltda.**

**CNPJ: 66.220.047/0001-79**

**Rodovia Fernão Dias, KM 939,6 - S/N - Do Rodeio  
37.640-000 - Extrema - MG - Brasil**

Atendendo aos requisitos do Procedimento Especifico ABNT:  
*Meeting the requirements of the ABNT specific procedure:*

**PE-041**

Atendendo aos requisitos da Norma:  
*Meeting the requirements of the Standard:*

### **Requisitos de Avaliação da Conformidade**

**Portaria Inmetro nº 108 de 17/03/2022**

E aos requisitos da Norma:  
*And the requirements of the Standard:*

### **ABNT NBR 15808:2017 (para extintores portáteis)**

Modelo de Certificação: 5  
*Models System: 5*

Auditoria de Renovação realizada no dia: 08 de Julho de 2024.  
*Renovation Audit held on:*

Primeira concessão: 02/08/2005  
*First concession:*

Período de validade:  
*Validity period:*

**07/11/2024 a 07/11/2027**

Este certificado cancela e substitui o de nº 10.043/21.

Data da Emissão: Rio de Janeiro, 07 de Novembro de 2024.  
*Issue Date:*

Sergio Pacheco  
Gerente de Certificação de Produto  
*Product Certification Manager*

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 2.  
*Certificate valid only together with pages 1-2.*

**ABNT** Associação Brasileira de Normas Técnicas

Av. Treze de Maio, 13 - 28º Andar - Centro - **Rio de Janeiro - RJ** - CEP 20031-901  
Rua Conselheiro Nebias, 1131- Campos Eliseos - **São Paulo** - SP - CEP 01203-002





# CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

## Conformity Certificate

**Nº 10.028/24**

| Marca | Modelo | Descrição Técnica do Modelo                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | Código de Barras (se aplicável) |
|-------|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|
| Kidde | EM10   | <ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Classe:</b> Extintor portátil recarregável</li><li>- <b>Material do recipiente:</b> Chapa de aço NBR 5915 EEP GR 3</li><li>- <b>Pressurização:</b> Direta</li><li>- <b>Código de Projeto:</b> KB-EM10</li><li>- <b>Capacidade extintora:</b> 2-A:10-B</li><li>- <b>Carga nominal:</b> 10 litros <math>\pm</math> 2%</li><li>- <b>Agente extintor:</b> Água potável: 9.700 ml (para LGE 3%) e 9.400 (para LGE 6%).</li><li>- <b>Produto inibidor:</b> n/a</li><li>- <b>PNC:</b> 1,0 MPa</li></ul> | N/A                             |

| Laboratório / N° da acreditação:<br><i>Laboratory / Accreditation N°:</i> | KIDDE    |            |
|---------------------------------------------------------------------------|----------|------------|
| Relatório de Ensaio N° / Data:<br><i>Number Test Report / Date:</i>       | KE-01/24 | 03/07/2024 |
|                                                                           | KE-21/24 |            |
|                                                                           | KE-04/24 |            |
|                                                                           | KE-36/24 |            |
|                                                                           | KE-14/24 | 24/09/2024 |

| Laboratório / N° da acreditação:<br><i>Laboratory / Accreditation N°:</i> | FIREMETRIA | CRL N° 0576 |
|---------------------------------------------------------------------------|------------|-------------|
| Relatório de Ensaio N° / Data:<br><i>Number Test Report / Date:</i>       | 1263-24-15 | 26/09/2024  |

### Observações Gerais:

*General Observations:*

A validade deste Certificado de Conformidade está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da ABNT previstas no procedimento específico. Este certificado está sujeito ao contínuo atendimento ao Procedimento Geral para Avaliação da Conformidade e ao Procedimento Específico da Marca de Conformidade ABNT, sendo válido somente em original e com o timbre da ABNT em alto-relevo seco, assinado pelo Gerente de Certificação de Produto, e sua validade pode ser confirmada no seguinte endereço eletrônico: [www.abnt.org.br](http://www.abnt.org.br). Este certificado está vinculado ao contrato nº 10.CP.001/2024, e para o endereço acima citado. (CNPJ: 33.402.892/0001- 06 – Tel.: (21) 3974-2300). *The validity of this Conformity Certificate is tied to the fulfillment of maintenance assessments and treatment of possible non-compliance in accordance with the ABNT guidelines in the specific procedure. This certificate is subject to the continuous fulfillment of the requirements of the General Procedure for Conformity Assessment, and to the Specific Procedure of the ABNT Conformity Mark, as well will be valid only in its original form, with the ABNT stamp in dry high-relief, duly signed by the Product Certification Manager, and its validity may be confirmed at the following electronic address: [www.abnt.org.br](http://www.abnt.org.br). This certificate is tied to the contract nº 10.CP.001/2024 and for the location above indicated.*

Data da Emissão: Rio de Janeiro, 07 de Novembro de 2024.

*Issue Date:*

**ABNT** Associação Brasileira de Normas Técnicas

Av. Treze de Maio, 13 - 28º Andar - Centro - **Rio de Janeiro - RJ** - CEP 20031-901  
Rua Conselheiro Nebias, 1131- Campos Eliseos - **São Paulo** - SP - CEP 01203-002

