



CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

Conformity Certificate

Nº 10.008/24

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 15809:2017 (para extintores sobre rodas)

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 10.024/21.

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 10.008/24

Marca	Modelo	Descrição Técnica do Modelo	Código de Barras (se aplicável)
Kidde	P25 ABC 90	<ul style="list-style-type: none">- Classe: Extintor sobre rodas recarregável- Material do recipiente: Caneco superior e inferior em aço NBR 6655 LN 25 e Tubo intermediário em aço NBR 7460- Pressurização: Direta- Código de Projeto: KB-P25ABC90- Capacidade extintora: 20-A:120-B:C- Carga nominal: 25 kg \pm2%- Agente extintor: Pó Químico ABC- Produto inibidor: min. 85% de fosfato monoamônico- PNC: 1,7 MPa	N/A

Laboratório / N° da acreditação: <i>Laboratory / Accreditation N°:</i>	KIDDE		
Relatório de Ensaio N° / Data: <i>Number Test Report / Date:</i>	KE-09/24	04/07/2024	
	KE-19/24		
	KE-020/24		
	KE-024/24		

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. 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. 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