

BUREAU VERITAS
Certification



Certificado de Conformidade BR31031017

CONFERIDO A

3M DO BRASIL LTDA

RODOVIA ANHANGÜERA, KM 110, BAIRRO JARDIM SÃO FRANCISCO, CEP 13181-900 - SUMARÉ/SP – BRASIL

FABRICANTE

3M DO BRASIL LTDA

ROD. RAPOSO TAVARES, KM 171 - DISTRITO INDUSTRIAL, CEP 18203-340 - ITAPETININGA/SP – BRASIL

O Bureau Veritas Certification certifica que o Produto constante no item escopo de fornecimento abaixo especificado, foi avaliado e encontrado em conformidade com os requisitos dos documentos de referência.

Documento de Referência

ABNT NBR 13698:2011, PORTARIA INMETRO N.º 561 DE 23/12/2014.

Escopo de fornecimento

EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL
PEÇA SEMIFACIAL FILTRANTE PARA PARTÍCULAS (PFF).

Data de início da certificação: 17 DE FEVEREIRO DE 2019.


Data da validade da certificação: 16 DE FEVEREIRO DE 2022.

Este Certificado de Conformidade foi emitido segundo modelo de certificação 5 e é válido somente acompanhado das páginas de 1 a 2. 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 do Bureau Veritas Certification e previstas no RAC específico.

Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do Inmetro.

Número do contrato: **BR.3210471.**

Certificado desde: **17 DE FEVEREIRO DE 2016.**


Amanda Strumiello
Gerente de Certificação de Produto



**BUREAU
VERITAS**
1811261409001

Bureau Veritas Certification
Av. Alfredo Egídio de Souza Aranha, 100, Torre C, 3º andar, Centro Administrativo Santo Amaro
Cep: 04726-170, Chácara Santo Antônio, São Paulo, SP, Brasil
Tel.: + 55 11 2655 9000 - www.bureauveritascertification.com.br

Certificação
de Produtos



OCP 0018

Certificado de Conformidade

BR31031017

| Marca | Modelo | Características Técnicas |
|-------|---------|---|
| 3M | 3M 8023 | Respirador Purificador de Ar, tipo Peça Semifacial Filtrante para Partículas PFF-2(S), com formato tipo concha na cor cinza, com solda térmica em seu perímetro. Sobre a concha interna de sustentação é montado o meio filtrante, composto por camadas de microfibras sintéticas tratadas eletrostaticamente e uma camada de microfibras carregadas com carvão ativado finamente granulado. Nas laterais de cada peça existem 4 (quatro) grampos metálicos, dois de cada lado, por onde passam as pontas de 2 (dois) tirantes elásticos. A parte superior interna da peça possui uma tira de espuma cinza e a parte superior externa possui um grampo metálico moldável para ajuste nasal. À parte central deste conjunto, é incorporado um dispositivo plástico branco com 01 (uma) válvula de exalação em polipropileno. |

Documentação Técnica

Memorial Descritivo, Manual de Instruções e Embalagem do EPI: Verificados e Aprovados.

Data da auditoria no fabricante: 03 e 04/07/2018.

Relatório de ensaio: L-304.489/1/18 de 12/09/2018 e L-304.489/2/18 de 12/09/2018 emitidos pelo laboratório L.A. Falcão Bauer (CRL 0003).

FORNECEDOR

3M DO BRASIL LTDA

CNPJ: 45.985.371/0001-08

RODOVIA ANHANGÜERA, KM 110, BAIRRO JARDIM SÃO FRANCISCO, CEP 13181-900 - SUMARÉ/SP - BRASIL

Histórico de Revisões

| Data de emissão | Descrição |
|-----------------|--|
| 23/11/2018 | Recertificação – certificado anterior BRP235062. |