



MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO - MTE  
SECRETARIA DE INSPEÇÃO DO TRABALHO - SIT  
DEPARTAMENTO DE SEGURANÇA E SAÚDE NO TRABALHO - DSST

EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

**CERTIFICADO DE APROVAÇÃO - CA Nº 29.784  
VÁLIDO**

**Validade:** 24/03/2022

**Nº. do Processo:** 12600.105877/2019-24

**Produto:** Nacional

**Equipamento:** RESPIRADOR PURIFICADOR DE AR TIPO PEÇA SEMIFACIAL FILTRANTE PARA PARTÍCULAS PFF2

**Descrição:** Respirador purificador de ar, tipo peça semfacial filtrante para partículas-PFF2, no formato dobrável, com válvula. "ESTE EQUIPAMENTO DEVERÁ APRESENTAR O SELO DE MARCAÇÃO DO INMETRO.

**Aprovado para:** PROTEÇÃO DAS VIAS RESPIRATÓRIAS CONTRA POEIRAS, NÉVOAS E FUMOS (PFF2).

**Observação:** I) EQUIPAMENTO CERTIFICADO JUNTO AO INMETRO COM BASE NA PORTARIA INMETRO Nº 561, DE 23 DE DEZEMBRO DE 2014. II) Para a adequada utilização do equipamento de proteção respiratória, devem ser observadas as recomendações da FUNDACENTRO contidas na publicação intitulada "Programa de Proteção Respiratória - recomendações, seleção e uso de respiradores", além do disposto nas Normas Regulamentadoras de Segurança e Saúde no Trabalho. III) Verifique a manutenção da certificação junto ao INMETRO no link: <http://www.inmetro.gov.br/prodcert/certificados/busca.asp>, utilizando como parâmetro de busca o CNPJ da empresa detentora do CA e a referência do EPI indicada no campo referência deste CA.

**Marcação do CA:** Na face interna.

**Referências:** PFF2 S PO V

**Cores:** Preta parte externa e branco interno.

**Normas técnicas:** NBR 13697/2010, ABNT NBR 13698:2011

**Laudos:**

**Nº. Laudo:** Certificado de Conformidade nº 07281-06/2019

**Laboratório:** OCP: Instituto Falcão Bauer de Qualidade - IFBQ

**Empresa:** VL EQUIPAMENTOS DE PROTECAO INDIVIDUAL E ACESSORIOS EIRELI

**CNPJ:** 12.927.444/0001-56 **CNAE:** 3292 - Fabricação de equipamentos e acessórios para segurança e proteção pessoal e profissional

**Endereço:** TUPIS 82

**Bairro:** ESTACAO

**Cidade:** SALTO

**CEP:** 13323151

**UF:** SP