



**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 50.109
VÁLIDO**

Validade: 30/11/2028

Nº. do Processo: 19980.211066/2024-41

Produto: Importado

Equipamento: RESPIRADOR PURIFICADOR DE AR TIPO PEÇA FACIAL INTEIRA

Descrição: Respirador purificador de ar tipo peça facial inteira, com corpo moldado em silicone. A peça facial possui um visor constituído de material plástico rígido transparente (policarbonato) fixado através de encaixe específico e de aro confeccionado em material plástico rígido preto, preso por dois parafusos metálicos. O visor é constituído de duas partes: uma parte superior lisa e uma parte inferior, que apresenta duas aberturas em suas laterais, uma em cada lado, utilizadas para o encaixe de dois suportes de material plástico rígido incolor, cada um deles dotado, em sua parte dianteira, de encaixe tipo baioneta e de anel de borracha, no qual são fixados os filtros químicos e para partículas com encaixe tipo baioneta. Na parte traseira de cada um dos suportes, encontra-se fixada uma válvula de inalação. Na parte centro inferior do visor, há outra abertura utilizada para encaixe de dispositivo de material plástico rígido preto, que serve de suporte para a válvula de exalação. Este dispositivo possui uma tampa de material plástico rígido preto, que possui uma abertura em sua parte inferior e é fixada nele por encaixe tipo baioneta. Na parte traseira do dispositivo, encaixa-se uma mascarilha, confeccionada em silicone na cor azul-escura, dotada, em sua parte superior, de duas válvulas de inalação. Os respiradores possuem tirante de cabeça com 04 pontos de fixação, confeccionado em silicone na cor azul-escura, preso às bordas das peças por meio de fivelas plásticas na cor preta com ajuste rápido. Os filtros para partículas encaminhados possuem os seguintes modelos: a) filtros para partículas classe P2 com formato plano e b) filtros para partículas classe P3 com formato "bolacha" e sistema de encaixe tipo baioneta. Os filtros para partículas com formato plano devem ser utilizados somente em conjunto com os filtros químicos. Utilizado com os filtros: 1 - Filtros químicos classe 1: JT 1901 - Contra vapores orgânicos; JT 1902 - Contra formaldeído; JT 1903 - Contra gases ácidos; JT 1904 - Contra gases ácidos inorgânicos; JT 1905 - Contra vapores orgânicos e gases ácidos; JT 1906 - Contra amônia e metilamina; JT 1907 - Contra vapores orgânicos, gases ácidos, formaldeído, amônia e metilamina. 2 - Filtros para partículas: JT 1908 - Contra poeiras, névoas e fumos (P2); JT 1909 - Contra poeiras, névoas, fumos e radionuclídeos (P3).

Aprovado para: PROTEÇÃO DAS VIAS RESPIRATÓRIAS DO USUÁRIO CONTRA A INALAÇÃO DE PARTÍCULAS SÓLIDAS, QUANDO UTILIZADO COM FILTROS MECÂNICOS OU COMBINADOS, E CONTRA GASES E VAPORES, QUANDO UTILIZADO COM FILTROS QUÍMICOS OU COMBINADOS.

Observação: 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.

Marcação do CA: No corpo do respirador na parte centro inferior

Referências: Peça facial inteira JT 1920

Tamanhos: Médio e Grande

Cores: Azul-escuro

Normas técnicas: ABNT NBR 13695:1996, NBR 13696/2010, NBR 13697/2010

Laudos:

Nº. Laudo: 020/2023 - A

Laboratório: FUNDACENTRO - FUNDAÇÃO JORGE DUPRAT FIGUEIREDO DE SEG E MED DO TRABALHO

Empresa: ARTRO INDUSTRIA, COMERCIO, IMPORTACAO E EXPORTACAO LTDA

CNPJ: 39.683.889/0001-94 **CNAE:** 4642 - Comércio atacadista de artigos do vestuário e acessórios

Endereço: BARAO DE CASCALHO 500 SALA B

Bairro: CENTRO

CEP: 13480770

Cidade: LIMEIRA

UF: SP