



**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 35.563
VÁLIDO**

Validade: 16/08/2024

Nº. do Processo: 12600.115879/2019-21

Produto: Importado

Equipamento: ÓCULOS

Descrição: Óculos de segurança constituído de arco de material plástico preto com canaleta dividido em duas partes pela ponte e apoio nasal, lentes confeccionadas em policarbonato disponíveis nas cores incolor e laranja gradiente fixas por meio do encaixe nas canaletas do arco, plaquetas de borracha preta encaixadas em dois pinos no apoio nasal, hastes tipo espátula confeccionadas de material plástico (cinza prateado para os óculos de visor incolor e laranja metálico para os óculos de visor laranja gradiente) recobertas por náilon na cor preta fixas ao arco por meio de parafusos metálicos. Óculos com arco preto, lentes nas cores incolor e laranja gradiente, hastes nas cores cinza prateado e preto para os óculos de visor incolor e laranja metálico e preto para os óculos de visor laranja gradiente, apoio nasal preto.

Aprovado para: PROTEÇÃO DOS OLHOS DO USUÁRIO CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES, CONTRA RAIOS ULTRAVIOLETA (U) E, NO CASO DAS LENTES LARANJA GRADIENTE, CONTRA LUZ INTENSA (L).

Observação: I) Foi requerido pelo interessado apenas os requisitos gerais físicos da norma de ensaio, não sendo destinado à proteção contra alto impacto, devendo ser utilizada proteção adicional quando o usuário estiver sujeito a riscos desta natureza. Logo, não requer marcação para esse propósito. II) Os óculos de segurança de visor incolor designados "FUJI2 - FUJI2NOIN (visor incolor)" se enquadram nos requisitos gerais ópticos de transmitância luminosa de lente clara e possuem proteção contra radiação ultravioleta (marcação "U6"), não sendo destinados à proteção contra raios Infravermelho (R), Luz Intensa (L) e Soldagem e Processos Similares (W). III) Os óculos de segurança de visor laranja designados "FUJI2 - FUJI2NOOR (visor laranja gradiente)" se enquadram nos requisitos gerais ópticos de transmitância luminosa e possuem proteção contra radiação ultravioleta (marcação "U6") e luz visível (marcação "L1.3"), não sendo destinados à proteção contra raios Infravermelho (R) e Soldagem e Processos Similares (W).

Marcação do CA: Na haste.

Referências: FUJI2 - FUJI2NOIN (visor incolor)" e "FUJI2 - FUJI2NOOR (visor laranja gradiente)

Tamanhos: Único.

Cores: Lentes nas cores incolor e laranja gradiente

Normas técnicas: ANSI/ISEA Z87.1-2015

Laudos:

Nº. Laudo: 1 109 995-203

Laboratório: IPT/FRANCA - INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS

Empresa: PRO-SAFETY INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS DE PROTECAO &SOLDA LTDA

CNPJ: 08.025.426/0001-01 **CNAE:** 4642 - Comércio atacadista de artigos do vestuário e acessórios

Endereço: BARAO DO PIRAI 111 SALA 2

Bairro: VILA LUCIA

CEP: 03145010

Cidade: SAO PAULO

UF: SP