



**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 35.156  
VÁLIDO**

**Validade:** 15/03/2024

**Nº. do Processo:** 46017.000812/2019-95

**Produto:** Importado

**Equipamento:** ÓCULOS

**Descrição:** Óculos de segurança constituídos de armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato disponível nas cores incolor, incolor com tratamento, amarelo, cinza, cinza com tratamento, marrom, incolor com revestimento externo de filme prateado (incolor espelhado in/out), cinza com revestimento externo de filme prateado (cinza espelhado) e cinza com revestimento externo de filme espelhado azul (azul espelhado) com dois pinos localizados na posição do nariz utilizados para encaixe de apoio nasal confeccionado em borracha termoplástica maleável disponível nas cores incolor e preto, hastes tipo espátula confeccionadas de policarbonato preto e material plástico preto e azul fixadas às extremidades do visor através de um parafuso metálico com quatro fendas de cada lado para ventilação.

**Aprovado para:** PROTEÇÃO DOS OLHOS DO USUÁRIO CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES E CONTRA RAIOS ULTRAVIOLETA (U) E, NO CASO DO VISOR CINZA, CINZA COM TRATAMENTO, MARROM, INCOLOR COM REVESTIMENTO EXTERNO DE FILME PRATEADO, CINZA COM REVESTIMENTO EXTERNO DE FILME ESPELHADO AZUL E CINZA COM REVESTIMENTO EXTERNO DE FILME PRATEADO, CONTRA LUZ INTENSA (L).

**Observação:** I) EPI aprovado para a resistência a alto impacto, devendo apresentar a marcação "+" segundo a norma técnica ANSI/ISEA Z87.1-2015. Os óculos possuem essa marcação. II) Os óculos com visor incolor, incolor com tratamento e amarelo se enquadram nos requisitos gerais ópticos de transmitância luminosa de lente clara e possuem proteção óptica contra radiação ultravioleta (U6), não sendo destinados à proteção contra raios Infravermelho (R), Luz Intensa (L) e Soldagem e Processos Similares (W). III) Os óculos com visor cinza, cinza com tratamento, marrom, cinza com revestimento externo de filme espelhado azul se enquadram nos requisitos gerais ópticos de transmitância luminosa e possuem proteção óptica contra radiação ultravioleta (U6) e Luz Intensa (L2.5), não sendo destinados à proteção contra raios Infravermelho (R) e Soldagem e Processos Similares (W). IV) Os óculos com visor incolor com revestimento externo de filme prateado se enquadram nos requisitos gerais ópticos de transmitância luminosa e possuem proteção óptica contra radiação ultravioleta (U6) e Luz Intensa (L1.7), não sendo destinados à proteção contra raios Infravermelho (R) e Soldagem e Processos Similares (W). V) Os óculos com visor cinza com revestimento externo de filme prateado se enquadram nos requisitos gerais ópticos de transmitância luminosa e possuem proteção óptica contra radiação ultravioleta (U6) e Luz Intensa (L3), não sendo destinados à proteção contra raios Infravermelho (R) e Soldagem e Processos Similares (W). VI) Demais especificações técnicas do EPI deverão ser obtidas junto ao fabricante ou importador.

**Marcação do CA:** Na haste.

**Referências:** JAMAICA

**Tamanhos:** Único.

**Cores:** Incolor espelhado, incolor, cinza c/tratamento, azul espelhado, cinza espelhado, incolor c/tratamento, amarela, cinza, marrom.

**Normas técnicas:** ANSI/ISEA Z87.1-2015

**Laudos:**

**Nº. Laudo:** 1 105 597-203

**Laboratório:** IPT/FRANCA - INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS

**Empresa:** KALIPSO EQUIPAMENTOS INDIVIDUAIS DE PROTECAO LTDA

**CNPJ:** 00.204.589/0001-40 **CNAE:** 4642 - Comércio atacadista de artigos do vestuário e acessórios

**Endereço:** SEGUNDO SARGENTO NEVIO BARACHO DOS SANTOS 481 ANEXO 505

**Bairro:** PARQUE NOVO MUNDO

**Cidade:** SAO PAULO

**CEP:** 02180090

**UF:** SP