



**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 40.904
VÁLIDO**

Validade: 08/11/2027

Nº. do Processo: 19964.117426/2022-55

Produto: Importado

Equipamento: ÓCULOS

Descrição: Óculos de segurança constituídos de arco confeccionado em náilon disponível nas cores branca (para os óculos de visor azul espelhado) e vermelha (para os óculos de visor incolor, cinza e vermelho espelhado), visor confeccionado em uma única peça de policarbonato nas cores incolor, cinza, azul espelhado e vermelho espelhado, apoio nasal em borracha termoplástica, hastes tipo espátulas confeccionadas em policarbonato nas mesmas cores da armação e borracha termoplástica nas cores azul (para armação branca) e preto (para armação vermelha) co-injetadas presas ao arco através de parafuso metálico. Fabricante estrangeiro: All-Logic International Co., Ltd. - Taiwan.

Aprovado para: PROTEÇÃO DOS OLHOS DO USUÁRIO CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES, CONTRA RAIOS ULTRAVIOLETA (U6) E, NO CASO DAS LENTES CINZA, AZUL ESPELHADO E VERMELHO ESPELHADO, CONTRA LUZ INTENSA.

Observação: I) Os óculos de lente INCOLOR se enquadram no requisito de proteção óptica contra radiação ultravioleta (U6), não sendo destinados à proteção contra Infravermelho (R), Luz Intensa (L) e Soldagem e Processos Similares (W). II) Os óculos de lente CINZA se enquadram no requisito de proteção óptica contra radiação ultravioleta (U6) e Luz Intensa (L2.5), não sendo destinados à proteção contra Infravermelho (R) e Soldagem e Processos Similares (W). III) Os óculos de lente AZUL ESPELHADO se enquadram no requisito de proteção óptica contra radiação ultravioleta (U6) e Luz Intensa (L2.5), não sendo destinados à proteção contra Infravermelho (R) e Soldagem e Processos Similares (W). IV) Os óculos de lente VERMELHO ESPELHADO se enquadram no requisito de proteção óptica contra radiação ultravioleta (U6) e Luz Intensa (L3), não sendo destinados à proteção contra Infravermelho (R) e Soldagem e Processos Similares (W). V) 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. VI) Demais especificações técnicas do EPI deverão ser obtidas junto ao ou importador.

Marcação do CA: Na haste.

Referências: FLORENCE.

Tamanhos: Único.

Cores: Visor nas cores incolor, cinza, azul espelhado e vermelho espelhado.

Normas técnicas: ANSI/ISEA Z87.1-2015

Laudos:

Nº. Laudo: 1 136 226-203

Laboratório: IPT/SP - INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS

Empresa: BSB PRODUTORA DE EQUIPAMENTOS DE PROTECAO INDIVIDUAL S.A.

CNPJ: 10.472.968/0005-06 **CNAE:** 1531 - Fabricação de calçados de couro

Endereço: SAO PAULO 1805

Bairro: JARDIM GUANABARA

Cidade: LINS

CEP: 16403266

UF: SP