

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 № 8.704 VÁLIDO

Validade: 28/08/2024 Nº. do Processo: 12600.118519/2019-81

Produto: Nacional Equipamento: ÓCULOS

Descrição: Óculos de segurança constituído de armação modelo convencional confeccionada em material plástico preto com protetores laterais de material plástico multiperfurado, haste disponíveis nas configurações tipo espátula e meia haste com elástico confeccionadas do mesmo material da armação, lentes disponíveis em policarbonato incolor, verde e verde escuro e vidro oftálmico incolor. As hastes e os protetores laterais são articulados nos aros através de rebites metálicos. Referências: AV003/2 (óculos com lente de policarbonato verde e haste tipo espátula); AV003/3 (óculos com lente de policarbonato verde e meia hastes com elástico); AV002 (óculos meia haste com elástico e lentes de vidro oftálmico incolor); AV005 (óculos com lente de policarbonato incolor e hastes tipo espátula); AV005/1 (óculos com lentes de policarbonato incolor e meia hastes com elástico) e AV6006/1 (óculos com lente de policarbonato verde escuro e hastes tipo espátula).

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

Observação: I) Os óculos designados "AV002 (óculos meia-haste com elástico e lentes de vidro oftálmico incolor)", "AV005 (óculos com lente de policarbonato incolor e hastes tipo espátula)" e "AV005/1 (óculos com lentes de policarbonato incolor e meia hastes com elástico)" se enquadram nos requisitos gerais ópticos de transmitância luminosa de lente clara, não sendo destinados contra radiação ultravioleta (U), raios Infravermelho (R), Luz Intensa (L) e Soldagem e Processos Similares (W). II) Os óculos de segurança de visor verde designados "AV003/2 (óculos com lente de policarbonato verde e haste tipo espátula)" e "AV003/3 (óculos com lente de policarbonato verde e meia hastes com elástico)" se enquadram nos requisitos gerais ópticos de transmitância luminosa e possuem proteção contra radiação ultravioleta (marcação "U6"), não sendo destinados contra raios Infravermelho (R), Luz Intensa (L) e Soldagem e Processos Similares (W). III) Os óculos de segurança de visor verde escuro designados "AV6006/1 (óculos com lente de policarbonato verde escuro e hastes tipo espátula)" se enquadram nos requisitos gerais ópticos de transmitância luminosa e possuem proteção contra radiação ultravioleta (marcação "U6"), raios Infravermelho ("R3") e Luz Intensa ("L5"), não sendo destinados à proteção contra e Soldagem e Processos Similares (W). IV) EPI não destinado à proteção contra alto impacto, devendo ser utilizada proteção adicional quando o usuário estiver sujeito a riscos desta natureza. V) Demais especificações técnicas do EPI deverão ser obtidas junto ao fabricante.

Marcação do CA: Haste e semi-haste

Referências: AV-002, AV-005, AV-005/1, AV-003/2, AV-003/3, AV-6006/1 **Cores:** Armação, hastes e meia haste: Preta. Lentes: Incolor, verde verde escuro.

Normas técnicas: ANSI/ISEA Z87.1-2015

Laudos:

Nº. Laudo: 1 110 472-203

Laboratório: IPT/SP - INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS

Empresa: ARCO-VERDE INDUSTRIA DE EQUIPAMENTO DE PROTECAO LTDA

CNPJ: 74.364.480/0001-06 CNAE: 2229 - Fabricação de artefatos de material plástico não especificados anteriormente

Endereço: DR JOAQUIM PEDRO VILACA 51

Bairro: PRQ MARIA LUIZA CEP: 03451060

Cidade: SAO PAULO UF: SP