



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 18.819
VÁLIDO

Validade: 03/10/2027

Nº. do Processo: 19964.110973/2023-91

Produto: Importado

Equipamento: ÓCULOS

Descrição: Óculos de segurança constituídos de arco confeccionado em polietileno preto recoberto internamente com borracha na cor cinza e preto na ponte para apoio nasal e no arco, visor confeccionado em policarbonato nas variações incolor (com cinco opções de tratamento), marrom (com duas opções de tratamento), cinza e cinza SCT, hastes tipo espátula confeccionadas do mesmo material do arco constituídas de três peças: peça em plástico preto presa ao arco através de encaixe, onde nesta peça é presa através de pino metálico uma semi-haste também do mesmo material do arco que permite o ajuste do ângulo de inclinação da haste e, em sua extremidade, é encaixada outra semi-haste através de pinos plásticos para regulagem de tamanho. Referências: Honeywell Uvex Genesis visor incolor e armação preta; visor incolor e armação preta e vermelha, com clipe; visor marrom e armação preta; visor cinza, armação preta e vermelha, com clipe; visor SCT- cinza e armação preta; visor cinza e armação preta.

Aprovado para: PROTEÇÃO DOS OLHOS DO USUÁRIO CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES, CONTRA RAIOS ULTRAVIOLETA (U), CONTRA LUZ INTENSA (L) NO CASO DAS LENTES MARROM E CINZA E, NO CASO DAS LENTES DE VISOR CINZA SCT (UVEX GENESIS MODELO S3205X), CONTRA RAIOS INFRAVERMELHO (R2).

Observação: I) EPI não aprovado contra Soldagem e Processos Similares (W). II) EPI aprovado para Luz Intensa (L3) no caso das lentes MARROM (UVEX GENESIS MODELO S3201X e UVEX GENESIS MODELO S3201HS) e CINZA SCT (UVEX GENESIS MODELO S3205X); Luz Intensa (L2.5) no caso das lentes CINZA (UVEX GENESIS MODELO S3301X e UVEX GENESIS MODELO S3301HS). III) EPI não aprovado contra Luz Intensa (L) no caso das lentes INCOLOR. IV) EPI não aprovado contra Raios Infravermelho(R) exceto no caso da lente CINZA SCT (UVEX GENESIS MODELO S3205X). 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 fabricante ou importador.

Marcação do CA: Na haste.

Referências: UVEX GENESIS MODELOS: S3200; S3200X; S3200HS; S3300HS; S3300X; S3201HS; S3201X; S3301X; S3205X; S3301HS.

Tamanhos: Único.

Cores: Incolor (5 variações), marrom(2 variações), cinza e cinza SCT, arco e hastes pretas, apoio nasal e suporte interno cinza

Normas técnicas: ANSI/ISEA Z87.1-2015

Laudos:

Nº. Laudo: 1 134 773-203

Laboratório: IPT/SP - INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS

Nº. Laudo: 1 140 474-203

Laboratório: IPT/SP - INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS

Empresa: HONEYWELL INDUSTRIA DE TECNOLOGIA LTDA.

CNPJ: 00.954.716/0002-09 **CNAE:** 2621 - Fabricação de equipamentos de informática

Endereço: OSWALDO CRUZ 615 GALPAO1 E 2 BLOCO B C D E F

Bairro: VARGINHA

Cidade: ITAJUBA

CEP: 37501168

UF: MG