



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 28.089
VÁLIDO

Validade: 27/10/2020

Nº. do Processo: 46000.001157/2016-29

Produto: Nacional

Equipamento: PROTETOR AUDITIVO

Descrição: Protetor Auditivo circum-auricular, composto de duas conchas de material plástico rígido, preenchidas com espuma de poliuretano e com bordas revestidas e almofadas de material plástico, preenchidas com espuma; as conchas são fixadas a duas hastes plásticas móveis (basculantes) que se encaixam em fendas laterais do casco do capacete. O Kit protetor auditivo para uso com capacete é utilizado em conjunto com os seguintes capacetes: CA nº 8304; CA nº 498; CA nº 19.824; CA nº 37.023; CA nº 31.034; CA nº 37.386; CA nº 37.383.

Aprovado para: PROTEÇÃO DO SISTEMA AUDITIVO DO USUÁRIO CONTRA NÍVEIS DE PRESSÃO SONORA SUPERIORES AO ESTABELECIDO NA NR 15, ANEXOS I E II, CONFORME TABELA DE ATENUAÇÃO ABAIXO.

Marcação do CA: No lado interno das hastes plásticas móveis (basculante)

Referências: KIT ABAFADOR DE RUÍDOS MARK V GREEN

Tamanhos: Único

Cores: Brança

Normas técnicas: ANSI S12.6 - 2008 - Metodo B

Laudos:

Nº. Laudo: REAT-026-2015; REAT-027-2015; REAT-028-2015; REAT-029-2015; REAT-030/2015

Laboratório: LAEPI - LABORATÓRIO DE EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Nº. Laudo: REAT-084-2015-A; REAT-085-2015-A

Laboratório: LAEPI - LABORATÓRIO DE EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Empresa: MSA DO BRASIL EQUIP E INSTRUMENTOS DE SEGURANCA LTDA

CNPJ: 45.655.461/0001-30 CNAE: 32922 - Fabricação de equipamentos e acessórios para segurança e proteção pessoal e profissional

Endereço: ROBERTO GORDON 138

Bairro: VILA NOGUEIRA

Cidade: DIADEMA

CEP: 09990901

UF: SP

| | Tabela de Atenuação | | | | | | | | | |
|------------------|---------------------|-----|-----|------|------|------|------|------|------|-------|
| Frequência (Hz): | 125 | 250 | 500 | 1000 | 2000 | 3150 | 4000 | 6300 | 8000 | NRRsf |
| Atenuação db: | 8 | 13 | 19 | 24 | 30 | 0 | 24 | 0 | 25 | 14 |
| Desvio Padrão: | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 0 | 6 | 0 | 6 | 0 |

Romulo Machado e Silva
Coordenador Geral de Normalização e Programas
CGNOR/DSST/SIT/MTE
04/04/2016