



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 11.512
VÁLIDO

Validade: 20/01/2022

Nº. do Processo: 46017.007298/2016-76

Produto: Nacional

Equipamento: PROTETOR AUDITIVO

Descrição: Protetor auditivo, confeccionado em silicone grau farmacêutico, tipo inserção, composto de um eixo com três flanges, onde a primeira, a segunda e a terceira, são flanges maciças e cônicas, todas de dimensões variáveis, em cujo eixo contém um orifício até o seu interior. Protetor tamanho único, moldável a diferentes canais auditivos, com ou sem sensor, em cores variáveis, ou seja, nas cores vermelha, amarela, verde, laranja, azul, rosa, roxa, incolor e salmão, com cordão de polipropileno ou cordão de silicone em várias cores, ou sem cordão.

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: Na haste

Referências: MAXXI SILICONE - FLANGES UNIVERSAL

Tamanhos: Único

Cores: Vermelha, amarela, verde, laranja, azul, rosa, roxa, incolor e salmão

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

Laudos:

Nº. Laudo: REAT-052-2016

Laboratório: LAEPI - LABORATÓRIO DE EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Empresa: MAXXI ROYAL INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS AURICULARES, EQUIPAMENTOS DE PROTECAO E SEGURANCA INDIVIDUAL EIRELI

CNPJ: 03.708.555/0001-80 **CNAE:** 3292 - Fabricação de equipamentos e acessórios para segurança e proteção pessoal e profissional

Endereço: ENGENHEIRO REBOUCAS 964

Bairro: CERAMICA

CEP: 09540000

Cidade: SAO CAETANO DO SUL

UF: SP

Tabela de Atenuação

| Frequência (Hz): | 125 | 250 | 500 | 1000 | 2000 | 3150 | 4000 | 6300 | 8000 | NRRsf |
|------------------|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|-------|
| Atenuação db: | 21 | 23 | 26 | 24 | 28 | 0 | 31 | 0 | 39 | 18 |
| Desvio Padrão: | 8 | 7 | 7 | 6 | 5 | 0 | 6 | 0 | 6 | 0 |