



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 35.935
VÁLIDO

Validade: 28/07/2026

Nº. do Processo: 14021.174230/2021-11

Produto: Nacional

Equipamento: PROTETOR AUDITIVO

Descrição: Protetor auditivo auricular constituído de dois abafadores em forma de concha, montados simetricamente nas extremidades de uma haste-suporte ajustável, em forma de arco adaptável à cabeça humana, permitindo que cada abafador se aplique sob pressão aos respectivos pavilhões auriculares. Oferece proteção não invasiva isolando o ouvido da fonte de ruído. Concha com abafadores acolchoados. Tamanho único adaptável. Arco em plástico flexível, sistema de ancoragem das conchas em ponto único: permite regulagem da altura, rotação e ângulo. Composição: PP (Polipropileno), ABS (Resina), PVC (Policloreto de vinil), espuma de poliuretano. Fabricação: Injecção termoplástica.

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.

Observação: Para a adequada utilização do equipamento de proteção auditiva, devem ser observadas as recomendações da FUNDACENTRO contidas na publicação intitulada "Guia de Diretrizes e Parâmetros Mínimos para a Elaboração e a Gestão do Programa de Conservação Auditiva (PCA)", além do disposto nas Normas Regulamentadoras de Segurança e Saúde no Trabalho.

Marcação do CA: Lado externo da concha

Referências: ALTERNATIVE / ALTERNATIVE CLEAN

Tamanhos: Único.

Cores: Cinza (Alternative); branca (Alternative Clean.)

Normas técnicas: ABNT NBR 16076:2020 - B

Laudos:

Nº. Laudo: REAT-019-2021

Laboratório: LAEPI - LABORATÓRIO DE EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Empresa: LIBUS DO BRASIL EQUIPAMENTOS LTDA

CNPJ: 19.860.927/0001-20 **CNAE:** 4642 - Comércio atacadista de artigos do vestuário e acessórios

Endereço: FRANCISCO RODRIGUES FILHO 4896 GALPAO: A;

Bairro: VILA SUISSA

CEP: 08810000

Cidade: MOGI DAS CRUZES

UF: SP

	Tabela de Atenuação									
Frequência (Hz):	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000	NRRsf
Atenuação db:	10	16	24	27	29	0	28	0	29	17dB
Desvio Padrão:	6	5	3	5	4	0	2	0	3	0