



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