Relatório de dosimetria de ruído

Data da avaliação: 05/06/2023

Dados da Avaliada

UVG - Canoinhas Empresa:

Endereço:

Dados do Avaliado(a)

Avaliado(a): Patricia Oliskowski Departamento: Cursos Técnicos Função: Professora

Dados do Avaliador(a)

Empresa: SEGURANÇA Avaliador(a): Caroline Almeida

Resumo da dosimetria com audiodosímetro CHROMPACK SmartdB nº de série: 0000000778

| Dosímetros | Nível de Critério | Nível Limiar | Taxa de dobra | Ponderação em Frequência | Ponderação Temporal |
|--------------|-------------------|--------------|---------------|--------------------------|---------------------|
| | | | | | |
| Dosímetro 02 | 85 dB | 80 dB | 5 dB | А | Slow |

Data da Medição: 05/06/2023 Jornada de trabalho: 08:48

Calibração de campo @1kHz:

94,0 dB Inicial: @ 02/06/2023 / 08:49:50

Final: Sem, dB @ 05/06/2023 / 21:26:46

Desvio:

Calibração do audiodosímetro: Data: 12/01/2021

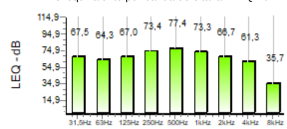
Nº cert:

Resultados Dosímetro 02

LAVG: 69,7 dB(A) DOSEp: 13,2 %

NEN: 70,4 dB(A) DOSE: 2.4 % DOSE 8h: 12,0 %

Nível equivalente por banda de oitava - LEQ - dB



Nível equivalente por banda de oitava ponderado - LEQ - dB(A)

00:00:00

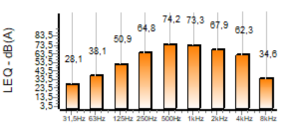
Final: 21:26:34

Tempo de amostragem: 01:38:00

Tempo em pausa:

Início: 19:49:21

Eventos:



Registro de Campo:

Comentários:

Data da dosimetria: 05/06/2023

Tempo amostrado: 01:38:00 Hora de início: 19:49:21 Modelo: SmartdB Tempo em pausa: 00:00:00 Hora de Término: 21:26:34 Nº de Série: 0000000778



