

**REGISTRO DE PREÇO DE APARELHOS DE AMPLIFICAÇÃO SONORA INDIVIDUAL (AASI), DO TIPO A (AASI DIGITAL DE 6 CANAIS), DO TIPO B (AASI DIGITAL DE 9 CANAIS) E DO TIPO C (AASI DIGITAL DE 16 A 20 CANAIS).**

VALIDADE: 09/09/2019 A 08/09/2020

ATA SMS Nº 104/2019 – PREGÃO ELETRÔNICO Nº 096/2019

CÓDIGO	ITEM	NOME / DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	PREÇO (R\$)	EMPRESA
65.15.95.056-36	1	AASI externo tipo Mini retro auricular, com tecnologia do tipo C, de 16 a 20 canais de processamento digital (100% digital) , autoadaptativo, com condução do som aéreo ou ósseo, com controle de saída PC ou compressão de limitação, controle de volume manual ou automático, ventilação acusticamente otimizada, gerenciador de microfonia, direcionalidade do microfone adaptativa automática, inteligência artificial ,redutor automático de ruídos, proteção contra poeira e umidade (resistente à água), redutor automático de ruído do vento, compressão e deslocamento de frequências, trava do compartimento de pilha, aviso de pilha fraca, estratégia de amplificação selecionada de linear a não linear. Entradas alternativas de áudio. Para perdas leves à severas. / RESOUND	252	400	GN RESOUND
65.15.95.056-36	2	AASI externo Mini retro auricular, com tecnologia do tipo C, com 16 a 20 canais de processamento digital (100% digital), autoadaptativo, até 5 memórias de programação, com condução do som aéreo ou ósseo, com controle de saída PC ou compressão de limitação, controle de volume manual ou automático, ventilação acusticamente otimizada, gerenciador de microfonia, direcionalidade do microfone adaptativa automática, inteligência artificial, redutor automático de ruídos, proteção contra poeira e umidade (resistente à água), gerenciamento ruído do vento, compressão e deslocamento de frequências, trava do compartimento de pilha, aviso de pilha fraca, estratégia de amplificação selecionada de linear a não linear. Entradas alternativas de áudio. Para perdas moderadas à acentuadas. / RESOUND	720	400	GN RESOUND

**REGISTRO DE PREÇO DE APARELHOS DE AMPLIFICAÇÃO SONORA INDIVIDUAL (AASI), DO TIPO A (AASI DIGITAL DE 6 CANAIS), DO TIPO B (AASI DIGITAL DE 9 CANAIS) E DO TIPO C (AASI DIGITAL DE 16 A 20 CANAIS).**

VALIDADE: 09/09/2019 A 08/09/2020

ATA SMS Nº 104/2019 – PREGÃO ELETRÔNICO Nº 096/2019

CÓDIGO	ITEM	NOME / DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	PREÇO (R\$)	EMPRESA
65.15.95.056-36	3	AASI externo, com tecnologia do tipo B, com 09 canais de processamento digital (100% digital), autoadaptativo, até 3 memórias de programação, com condução do som aéreo ou ósseo, com controle de saída PC ou compressão de limitação, controle de volume manual ou automático, ventilação acusticamente otimizada, gerenciador de microfonia, direcionalidade do microfone adaptativa automática, inteligência artificial, redutor automático de ruídos, proteção contra poeira e umidade (resistente à água), gerenciamento ruído do vento, compressão e deslocamento de frequências, trava do compartimento de pilha, aviso de pilha fraca, estratégia de amplificação selecionada de linear a não linear. Entradas alternativas de áudio. Para perdas moderadas à acentuadas. / RESOUND	2.324	400	GN RESOUND
65.15.95.056-36	4	AASI externo tipo Mini retro auricular, com tecnologia do tipo A, com 06 canais de processamento digital (100% digital), autoadaptativo, até 3 memórias de programação, com condução do som aéreo ou ósseo, com controle de saída PC ou compressão de limitação, controle de volume manual ou automático, ventilação acusticamente otimizada, gerenciador de microfonia, direcionalidade do microfone adaptativa automática, inteligência artificial, redutor automático de ruídos, proteção contra poeira e umidade (resistente à água), gerenciamento ruído do vento, compressão e deslocamento de frequências, trava do compartimento de pilha, aviso de pilha fraca, estratégia de amplificação selecionada de linear a não linear. Entradas alternativas de áudio. Para perdas leves à moderadas. / RESOUND	1.808	400	GN RESOUND

CÓDIGO	ITEM	NOME / DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	PREÇO (R\$)	EMPRESA
65.15.95.056-36	5	AASI externo tipo Mini retro auricular, com tecnologia do tipo A, com 06 canais de processamento digital (100% digital), autoadaptativo, até 3 memórias de programação, com condução do som aéreo ou ósseo, com controle de saída PC ou compressão de limitação, controle de volume manual ou automático, ventilação acusticamente otimizada, gerenciador de microfonia, direcionalidade do microfone adaptativa automática, inteligência artificial, redutor automático de ruídos, proteção contra poeira e umidade (resistente à água), gerenciamento ruído do vento, compressão e deslocamento de frequências, trava do compartimento de pilha, aviso de pilha fraca, estratégia de amplificação selecionada de linear a não linear. Entradas alternativas de áudio. Para perdas acentuadas à profundas. / RESOUND	1.440	400	GN RESOUND

GN RESOUND PRODUTOS MEDICOS LTDA  
CNPJ: 51.710.358/0001-49  
END.: R PARAISO, 139 -6/8 E 9 ANDARES -PARAISO-SAO PAULO-SP-(011) 2310-777

Outras Informações:  
Nº DO PROCESSO: 09/003875/20170  
AUTORIZO DE LICITAÇÃO: 21/01/2019  
AVISO DE LICITAÇÃO: 16/07/2019  
ATA DO PREGÃO: 30/08/2019  
HOMOLOGAÇÃO: 30/08/2019  
EXTRATO DA ATA DE RP: 09/09/2019