

Appareils auditifs et implants en conduction osseuse, relevant des exceptions quant aux critères minimales

Novembre 2011

Hoortoestellen en implantaten met beengeleiding die als uitzondering op de minimale criteria beschouwd worden

November 2011

Marques Merken	Modèles Modellen	Amplificateur numérique Digitale versterker	Distorsion - Distorsie	Bande passante Frequentiebereik
Oticon Medical	Ponto Pro	Yes	< 3,0%	125 - 8000 Hz
Oticon Medical	Ponto	Yes	< 3,0%	125 - 8000 Hz
Coselgi	Lunette Osseuse	No	1,50%	200 - 3700 Hz
Cochlear	BAHA Intenso	Yes	< 3,0 %	250 - 7000 Hz
Cochlear	BAHA Divino	Yes	< 3,0%	250 - 7000 Hz
Cochlear	BAHA Cordelle	No	< 3,0%	250 - 6500 Hz
Cochlear	BAHA Compact	No	< 3,0%	250 - 7000 Hz
BAHA	BP100	Yes	< 3,0%	250 - 7000 Hz
BAHA	BP 110 Power	yes	< 3%	250 - 7000 Hz
Oticon Medical	Ponto Pro Power	Yes	< 3,0%	125 Hz - 8 kHz
Oticon Medical	Ponto Pro	Yes	< 3,0%	125 Hz - 8 kHz
Oticon Medical	Ponto	Yes	< 3,0%	125 Hz - 8 kHz