

Cordon de liaison

Filtre EarPro Tel déclinable

Adaptateur sur mesure silicone

Attestation d'examen CE de type

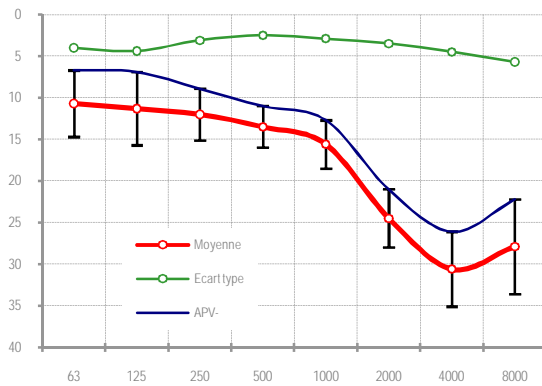
Attestation d'examen CE de type

Résultats CRITT **EarPro Tel 15**  
 Normes NF EN 352-2 : 2002

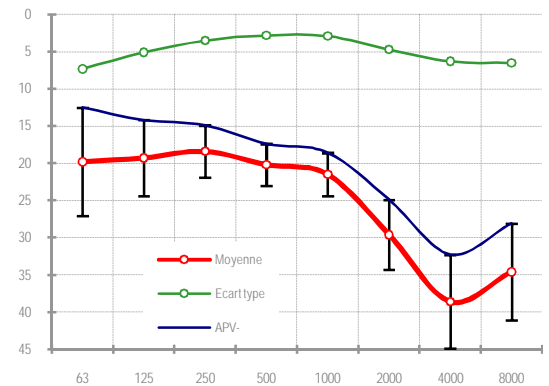
Résultats CRITT **EarPro Tel 25**  
 Normes NF EN 352-2 : 2002

F Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Moyenne	10,7	11,3	12,0	13,5	15,6	24,5	30,6	27,9
Ecart type	4,0	4,4	3,1	2,5	2,9	3,5	4,5	5,7
APV	6,7	6,9	8,9	11,0	12,7	21,0	26,1	22,2

F Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Moyenne	19,8	19,3	18,4	20,2	21,5	29,6	38,6	34,6
Ecart type	7,3	5,1	3,5	2,8	2,9	4,7	6,3	6,5
APV	12,5	14,2	14,9	17,4	18,6	24,9	32,3	28,1



SNR : 17 dB    L : 11 dB    M : 13,5 dB    H : 20 dB



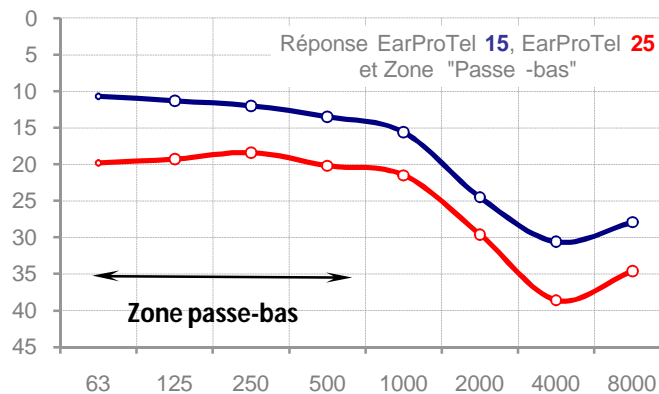
SNR : 23 dB    L : 17 dB    M : 19,5 dB    H : 25 dB

Courbe CE énoncée par le brevet pour le filtre EarPro 20

F Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Moyenne	10,7	11,3	12,0	13,5	15,6	24,5	30,6	27,9

Courbe CE énoncée par le brevet pour le filtre EarPro 30

F Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Moyenne	19,8	19,3	18,4	20,2	21,5	29,6	38,6	34,6



Notre objectif N°1 : La qualité sans concession pour votre totale satisfaction.