



| | MIN | MAX | AVG | STD | AVG+ | |
|------------|-------|-------|-------|-------|-------|----|
| 16,7Hz | 0,490 | 9,610 | 2,640 | 2,035 | 6,711 | En |
| 50Hz_2Hz | 0,030 | 1,040 | 0,203 | 0,231 | 0,665 | En |
| 16,7Hz_2Hz | 0,491 | 9,646 | 2,652 | 2,043 | 6,738 | En |

Telefonhörer mit dynamischer Hörikapfel
 Maximalwerte bis ca. 10000 nT
 Umgebungswert 30 nT
 Verwendetes Messgerät Mog 3D

Kommentar Dynamisch1.dat



| | MIN | MAX | AVG | STD | AVG+ | |
|------------|-------|-------|-------|-------|-------|----|
| 16,7Hz | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | En |
| 50Hz_2Hz | 0,020 | 0,030 | 0,021 | 0,003 | 0,028 | En |
| 16,7Hz_2Hz | 0,020 | 0,030 | 0,021 | 0,003 | 0,028 | En |

Telefonhörer mit Piezo-Hörikapfel
 Maximalwerte = Umgebungstrahlung
 Umgebungswert 30 nT
 Verwendetes Messgerät Mog 3D

Kommentar Piezo_1.dat