

## Mean Attenuation Data

## Significando del Dato de Atenuación

*Independently tested by Michael & Associates, Inc. using ANSI S3.19-1974.*

*Probado independientemente por Michael & Associates, Inc. usando ANSI S3.19-1974.*

Frequency (Hz) Frecuencia (Hz)	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000	<b>NRR</b>
Mean Attenuation (dB) Atenuación de Dato (dB)	20.1	26.6	35.7	42.1	37.8	40.5	39.7	40.2	40.2	<b>30</b>
Standard Deviation (dB) Desviación Standard (dB)	2.4	1.9	3.1	2.3	2.2	2.5	2.0	2.8	2.9	