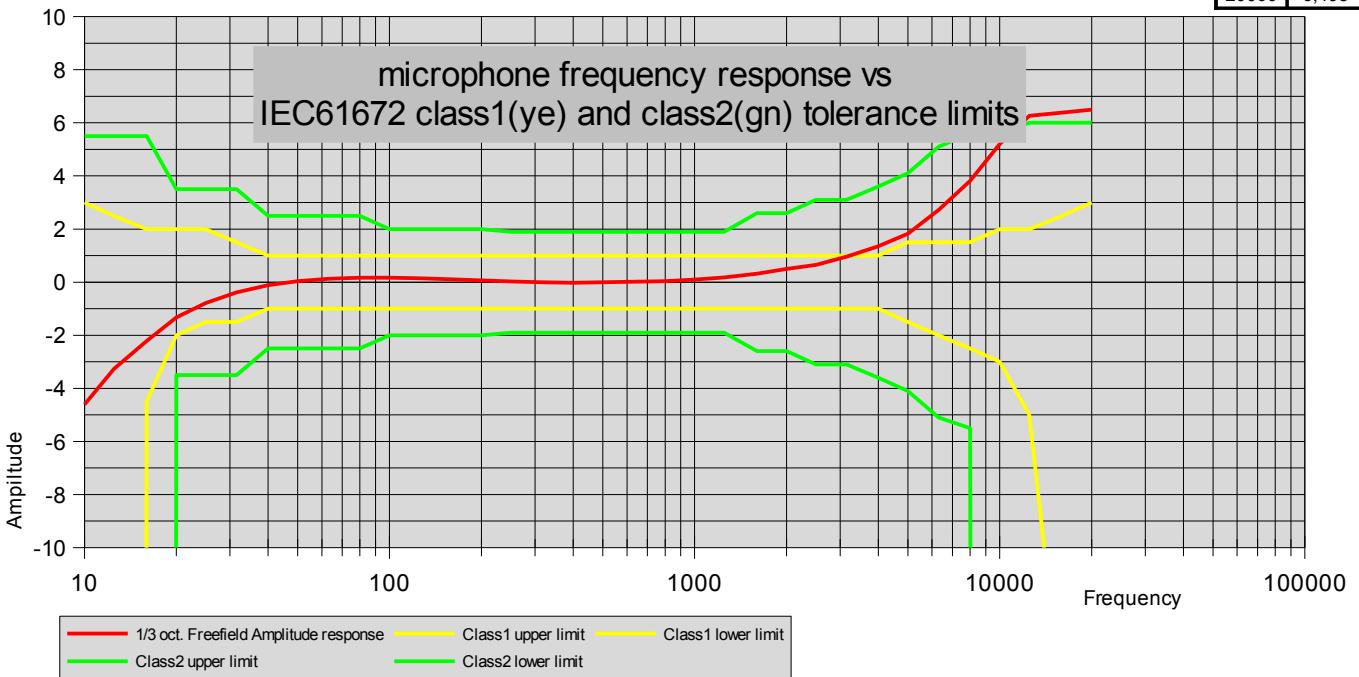
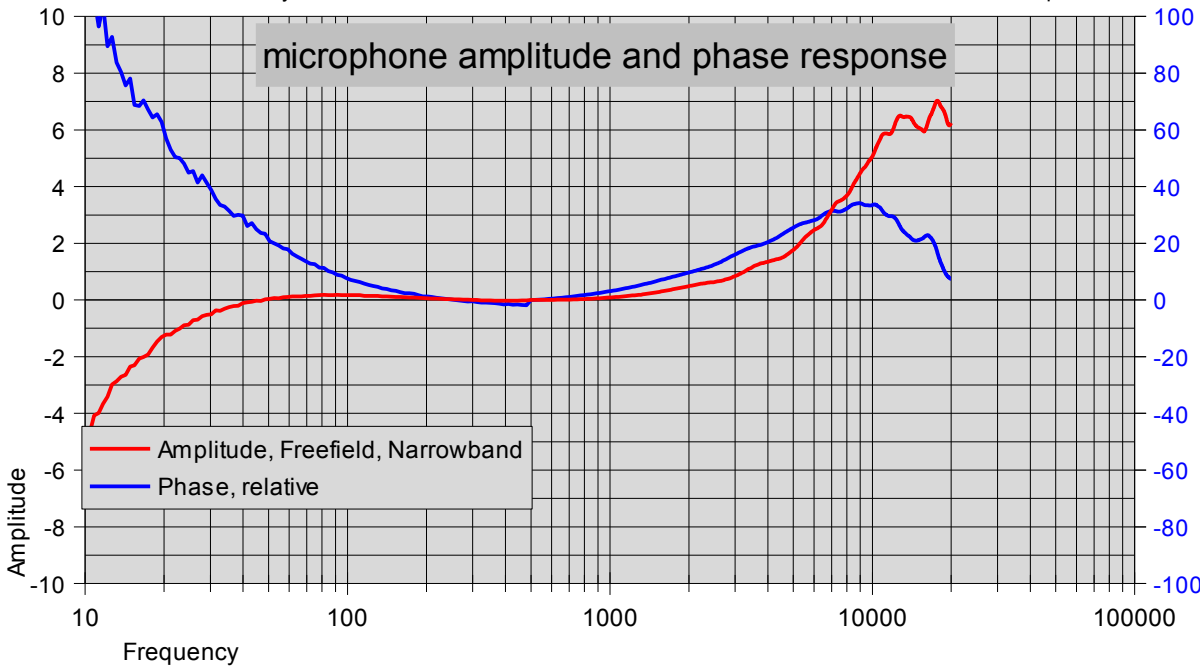


Customer: RumnoH
 Microphone Manufacturer: Audix
 Serial No.: 508100-72

Address:
 Model: TR40 freefield
 Preamp:

Measurement Date: 02.04.15 dd-mm-yy Temperature: 21,1 °C / 69,98 °F
 Humidity: 41 %r.F. / r.H. Pressure: 1009 mbar / 14,63 psi

1/3 Oktav-Center-f	Amplitude
10	-4,610
12,5	-3,272
16	-2,217
20	-1,332
25	-0,790
31,5	-0,387
40	-0,113
50	0,032
63	0,125
80	0,167
100	0,172
125	0,142
160	0,107
200	0,062
250	0,025
315	-0,003
400	-0,020
500	-0,004
630	0,011
800	0,030
1000	0,097
1250	0,177
1600	0,317
2000	0,494
2500	0,648
3150	0,957
4000	1,356
5000	1,823
6300	2,715
8000	3,811
10000	5,201
12500	6,263
16000	6,388
20000	6,498



Microphone sensitivity: P48/6,8k: 9,5 P24/2,4k: 9,4 P24/1,2k: 9,1 mV @ 94dBspl,1kHz
 Microphone power supply: Phantom 24V / 48V

Reference microphone: Brüel & Kjaer 4133
 Sound calibrator: Quest CA-22

i This document doesn't represent a NIST (USA) or PTB (Germany) traceable calibration.
 Die dokumentierten Kalibrierdaten sind weder auf die NIST (USA) noch auf die PTB (Germany) rückführbar.

i This calibration sheet does not classify the microphone being class1 or class2 compliant as per IEC61672.
 Es erfolgt keine Einordnung des Mikrofons gemäß IEC61672 Klasse 1 oder Klasse 2.

