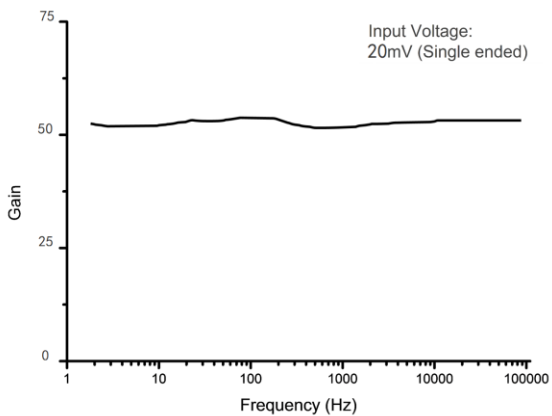


OE4002 性能规格参数

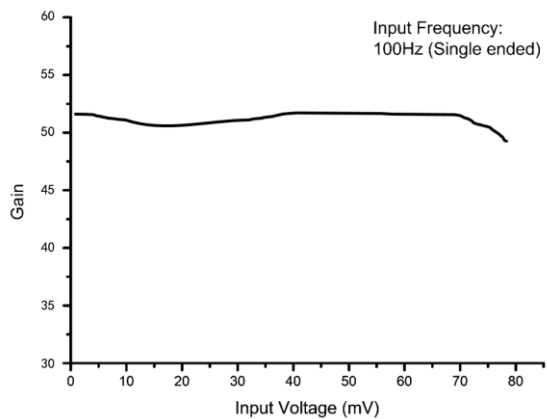
输入阻抗	100M Ω // 25pF
电压输入模式	单端或差分
最大输入电压	70mVrms (overload)
噪声性能	
10Hz	19.9 nV/ $\sqrt{\text{Hz}}$
1kHz	11.0 nV/ $\sqrt{\text{Hz}}$
10kHz	5.4 nV/ $\sqrt{\text{Hz}}$
100kHz	5.2 nV/ $\sqrt{\text{Hz}}$
耦合方式	交流耦合 (0.016Hz)
共模抑制比	80dB (100Hz)
增益设置	1、5、10、50
增益精度	2% (2Hz~100kHz)
输出	
A	单端输出
B	屏蔽地
最大输出电压	7Vpp
电源要求	220V AC



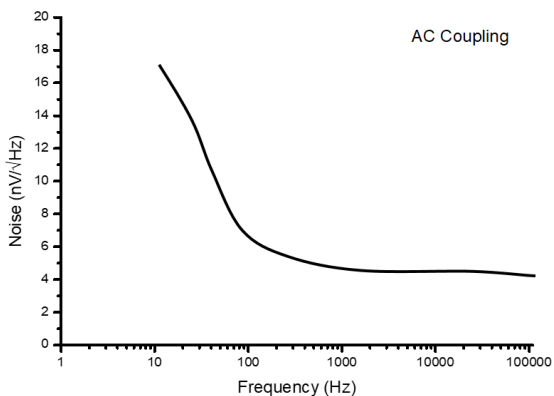
Frequency response curve



Amplitude response curve



Noise-Frequency



CMRR-Frequency

