

产品介绍



GI150/4 窄频带内置前放一体化

传感器

1、概览

GI150/4 窄带一体化传感器，内置 40dB28v 放大器，广泛应用于压力容器、局放检测、监测等领域。

2、参数



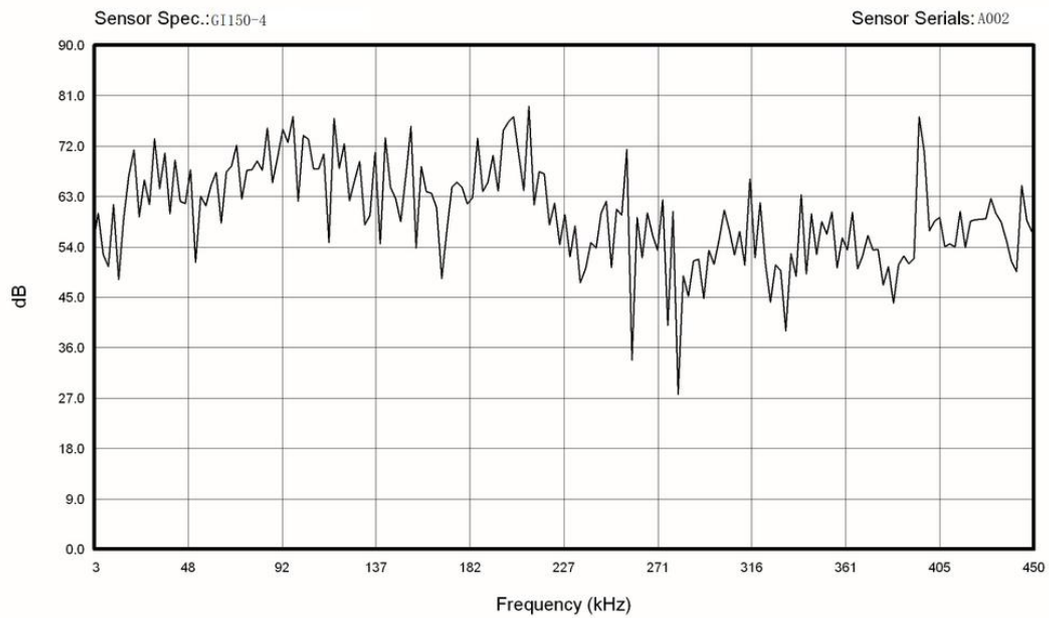
谐振频率	频率范围(KHz)	灵敏度峰值	使用温度(°C)	尺寸(mm)	重量(g)
150KHz	60 ~ 400	> 75dB	-20 ~ 50	Φ30×35	115
外壳材料	接收面材料	防护等级	接口类型	接口位置	内置前放
SUS-304	陶瓷	IP62	SMA	侧面	40dB28V

每只传感器在出厂前，均参考《GBT 19801-2005》做灵敏度测试，交付产品均实测响应曲线。



3、曲线图

AE SENSOR CALIBRATION CERTIFICATE



NOTE: Sensitivity dB ref 1V/m/s