

87312374 MG132SC 50赫兹

声音测量报告

根据 DS/ISO-3743 测量声功率

电机类型: MG132SC

产品号: 87312374

风扇直径: D128 [毫米]

P2: 5.5 [千瓦]

U: 400 [V]

极: 2

频率: 50 [Hz]

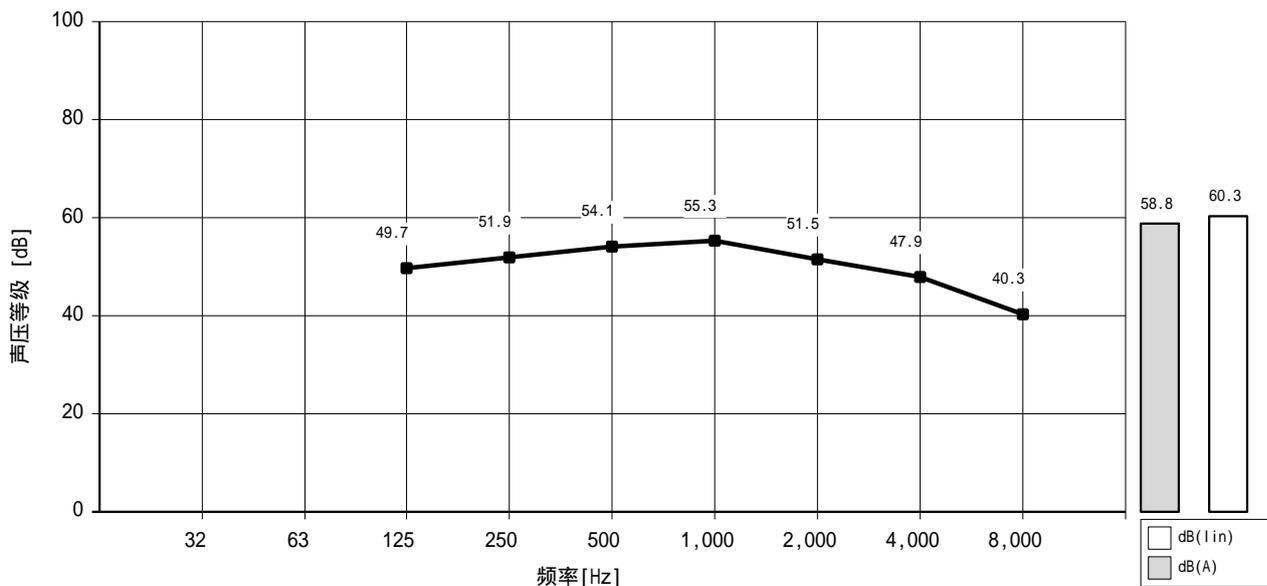
备注: 宣称噪音发射数值没有考虑生产变体和测量的不确定性。因此, 宣称数值可能比平均生产单位的数值高出3dB。

测试地点:

倍频带等级 [db]

中心频率	125	250	500	1000	2000	4000	8000	dB(A)	dB(lin)
声功率 液位 re: 1 pW	62,0	64,2	66,5	67,6	63,8	60,2	52,6	71,1	72,6
平均声压 在 1m 时。re: 20 UPa	49,7	51,9	54,1	55,3	51,5	47,9	40,3	58,8	60,3

按照 ISO/DIS 11203 方法 Q2 累加声压



初始: KIR

文件编号: LY15843-13.10.2006