
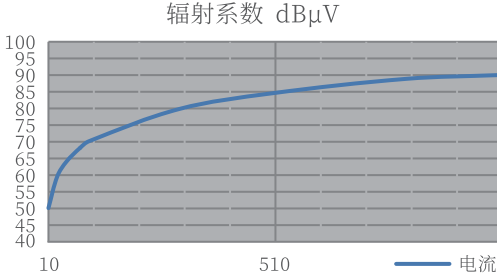


<p>ZN30303 辐射环</p> <p>ZN30304 环传感器</p>		ZN30303辐射环	
		直径: 120mm	
		匝数: 20	
		导线规格: $\Phi 2.0\text{mm}$ 漆包线	
		频率范围: 20Hz~100kHz	
		发射环的辐射系数(见图一, 参考频率: 1kHz)	
		ZN30304环传感器	
		直径: 40mm	
		匝数: 51	
		导线规格: $7 \times \Phi 0.07$ 多股绝缘线	
		屏蔽: 静电	
		频率范围: 20Hz~100kHz	
		频率: 1kHz	辐射环系数 (dB μ V)
		mA	dB μ V
		10	50.1
30	59.8		
50	64.1		
80	68.2		
100	70.2		
300	79.9		
500	84.5		
 <p>辐射系数 dBμV</p>			
100W 功放			

EMI辐射干扰测量产品系列

(一) RE101 25Hz—100kHz磁场辐射发射

1. 适用范围: 水面舰船、潜艇、飞机、空间系统
2. 执行标准: GJB151B-2013.RE101
3. 测量频率范围: 25Hz—100kHz
4. 测量动态范围: RE101图51.图52
5. 系统组成: 测量接收机 ZN3950F, 20Hz-30M, 步进10Hz~9kHz, 可扫描测量、接收环天线ZN30300(10Hz-1M)、LISN ZN3790