

ZC-8接地电阻表（接地摇表）

产品名称	ZC-8接地电阻表（接地摇表）
公司名称	上海亨美电气有限公司
价格	1.00/台
规格参数	
公司地址	嘉定区胜辛南路500号15幢1131室
联系电话	021-66276586 13818227028

产品详情

zc-8接地电阻表（接地摇表）

本目录是上海亨美电气有限公司为您精选的zc-8接地电阻表（接地摇表）产品，欢迎您来电咨询该产品的详细信息！zc-8接地电阻表（接地摇表）的种类有很多，不同的应用也会有细微的差别，本公司为您提供全方位的解决方案。

zc-8 共2种规格 准确度%:3.0，规格：0-10/100/1000 最小分格0.1 （三钮）
准确度%:3.0，规格：0-1/10/100 最小分格0.01 （四钮）

zc-8接地电阻表主要规格及量程如下表：

规格	量程	最小分格值
1-10-100	0 ~ 1	0.01
	0 ~ 10 4	0.1
	0 ~ 100 6	1
10-100-1000	0 ~ 10 8	0.1
	0 ~ 100	1
	0 ~ 1000	10

zc-8接地电阻表技术参数：1.本产品符合gb7676-98直接作用模拟指示电测量仪表及附件定义及通用要求及zbn21012接地电阻表专业标准的有关规定。2.仪表的基准值为量程。3.仪表的基本误差以基准值的百分数表示其基本误差的极限为量程的 $\pm 3\%$ 。4.仪表工作环境温度 $-20 \sim +50$ 。5.仪表因温度变化引起指示值变化，换算成每变化10 不大于基本误差。6.仪表工作环境湿度为25% ~ 95%，由此引起指示值的变化不大于基本误差。

7.仪表工作位置为水平。

8.仪表自水平工作位置向任一方向倾斜 5° ，由此引起指示值的变化不大于基本误差的1/2。

9.仪表在外磁场强度为0.4ka/m的影响下由此引起指示值的变化不大于基准值的1.5%。

10.仪表线路与外壳间的绝缘电阻不低于20m 。 11.仪表线路与外壳的电压试验为500v。

12.仪表的外壳防护性能为防溅式。 13.辅助探测针的接地电阻由500

改变至下表规定值时，其基本误差改变量，不超过下表中的规定值。

辅助接地电阻 ()	0	1000	2000	5000
允许改变量 (%) (准确度等级指数百分数)	100	100	100	200

14.仪表发电机手柄额定转速为120r/min。