

变压器过渡电阻试验方法，外壳防护等级ipx4

产品名称	变压器过渡电阻试验方法，外壳防护等级ipx4
公司名称	无锡万博检测科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼
联系电话	13083509927 18115771803

产品详情

变压器过渡电阻试验方法，外壳防护等级ipx4

常常有研发设计人员问，我这个产品外壳防护等级能达到IPXX，这个等级够了吗?其他这个情况不好回答，一个产品的外壳防护必须与它产品的实际使用环境相适应，其实没有必要过分追求IP数字的高低，另外外壳防护每增加一个等级，它的设计理念也将发生变化，它的投入成本也会相应变化。

外壳防护等级目前主要依据国家标准GB/T4208-2008外壳防护等级(IP代码)，规定电子电气产品外壳防护等级目的是:1、防止人体接近壳内危险部件；2、防止固体异物进入壳内设备；3、防止由于水进入壳内对设备造成有害影响。为明确不同的防护等级，用IP代码表示，用于表明外壳对人体接近危险部件、防止固体异物或水进入的防护等级以及与这些防护有关的附加信息的代码系统。

作者：安徽奥科试验设备 <https://www.bilibili.com/read/cv16968549/> 出处：bilibili