

变压器测试EN61558-1

产品名称	变压器测试EN61558-1
公司名称	国瑞中安集团-综合性CRO机构
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区光源五路宝新科技园一期2#一层
联系电话	15816864648 15816864648

产品详情

变压器是两个或更多个之间传输电能的静电装置的电路通过电磁感应。变压器的一个线圈中的变化电流产生变化磁场，这反过来在第二线圈中引起变化的电动势（emf）或“电压”。可以在两个线圈之间传输电力，而两个电路之间没有金属连接。法拉第在1831年发现的归纳定律描述了这种效应。变压器用于增加或减少电力应用中的交流电压。

EN61558-1标准涉及电力变压器，动力装置，电抗器和类似产品的安全方面（电气，热力和机械）。它涉及干式变压器，电源，包括开关电源和电抗器，其绕组可以封装或不封装；它也适用于包含电子电路的变压器，电源，开关电源和镇流器。此新版CEI EN 61558-1标准必须与基于此版本的次要部件一起使用。它完全取代了CEI EN 61558-1标准第1版，该标准在第二部分（对应于各种类型的变压器）将被撤销之前仍然适用。

BS EN 61558-1：2005 + A1：2009电力变压器，电源，电抗器和类似产品的安全。一般要求和测试

BS EN 61558-1涉及电力变压器，电源，电抗器和类似产品的安全方面，如电气，热和机械安全。本标准涵盖各种类型的干式变压器，电源，包括开关模式电源和电抗器，其绕组可以封装或非封装。

BS EN 61558-1也适用于变压器，电源，开关模式电源和包含电子电路的电抗器。本标准不适用于外部电路及其组件，用于连接变压器，电源和开关模式电源以及电抗器的输入和输出端子或插座。