

整流器出口欧盟RoHs测试十项和RoHs指令2011/65/EU

产品名称	整流器出口欧盟RoHs测试十项和RoHs指令2011/65/EU
公司名称	宁波立讯标准技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	浙江省宁波市鄞州区菁华路166号立讯检测1-2楼
联系电话	13590447266 13590447266

产品详情

整流器出口欧盟RoHs测试十项和RoHs指令2011/65/EU

整流器（英文：rectifier）是把[交流电](#)转换成[直流电](#)的装置，可用于供电装置及侦测无线电信号等。整流器可以由真空管，引燃管，固态矽[半导体二极管](#)，汞弧等制成。相反，一套把直流电转换成交流电的装置，则称为“逆变器”（inverter）。

在备用UPS中只需要给蓄电池充电，不需要给负载供电，故只有充电机。在双变换UPS中，此装置既为逆变器供电，又给蓄电池充电，故称为整流器/充电机。

整流器是一个整流装置，简单的说就是将交流（AC）转化为直流（DC）的装置。它有两个主要功能：首先，将[交流电](#)（AC）变成[直流电](#)（DC），经[滤波](#)后供给负载，或者供给[逆变器](#)；第二，给[蓄电池](#)提供充电[电压](#)。因此，它同时又起到一个[充电器](#)的作用。

立讯检测（LCS）成立18年来，致力于为客户提供一站式检测认证服务，目前已在深圳西乡、深圳公明、深圳沙井、广州、中山、上海、宁波等地建立分公司。并在深圳西乡、深圳公明、深圳沙井、广州、宁波等地建立检测基地，在各检测基地建立大型规模的检测实验室有16间。公司将继续扩大规模，将业务覆盖作为近期目标之一，努力利用地域覆盖后的渠道及现有的技术实力为客户提供更优质的检测认证服务，大化实现合作共赢。立讯检测股份宁波分公司即宁波立讯标准技术服务有限公司，设有EMC（电磁兼容）实验室，安规实验室，面积达2700m²。主要测试领域涵盖消费类电子电器产品，家电产品，照明产品，智联网产品，物联网产品的安规、EMC等测试认证服务。宁波分公司的成立，意味着立讯检测进一步落实全国经营战略发展，实现本地化服务于客户迈开重要一步。

“立志百年检测伟业，讯通全球认证服务”，做生意是交朋友，诚信是好的开始，信誉是合作的过程，利益是彼此的目的，有兴趣找我合作，祝商祺！