

机箱电源CB认证标准EN61558

产品名称	机箱电源CB认证标准EN61558
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

机箱电源CB认证标准EN61558

中科国为CTNT孙工

CB体系(电工产品合格测试与认证的IEC体系)是IECEE运作的一个国际体系，IECEE各成员国认证机构以IEC标准为基础对电工产品安全性能进行测试，其测试结果即CB测试报告和CB测试证书在IECEE各成员国得到相互认可的体系。其目的是为了减少由于必须满足不同国家认证或批准准则而产生的国际贸易壁垒。IECEE是国际电工委员会电工产品合格测试与认证组织的简称。电池CB认证，必须要以IEC为标准。

下面小编就为你们介绍一下电池CB认证的相关知识，其中电池CB认证的产品范围包括：含碱性或非酸性电解液的便携式密封二次电芯及电池、镍电芯、镍电池(组)、锂离子电芯、锂离子电池(组)便携式设备所用可充电电池及电池组。

电池CB认证的标准：

便携式二次电芯/电池/移动电源：IEC 62133,IEC 60950

锂电池/移动电源：IEC 61960

一次电芯/电池：IEC 60086

含碱性或非酸性电解液的二次电芯或电池：IEC 61951

一次和二次锂电池的安全运输：IEC 62281

动力电池芯(锂系)：IEC 62660

储能电池芯/系统(锂系)：IEC/EN 62619 IEC/EN 62620(工业用的性能要求)

储能电池系统(锂系) : IEC/EN 60730 Annex H(BMS功能安全评估)