

# 恒流驱动电源FCC认证公司,办理机构,专业清关,咨询电检科技

产品名称	恒流驱动电源FCC认证公司,办理机构,专业清关,咨询电检科技
公司名称	深圳市电检科技有限公司
价格	1000.00/份
规格参数	时间:快 价格:优 服务范围:全球
公司地址	深圳市宝安区沙井街道大王山社区西环路1007号 大王山彩虹居A508
联系电话	13058088658

## 产品详情

恒流驱动电源FCC认证公司,办理机构,专业清关,咨询电检科技

严格保密：公司对客户的信息进行严格保密，不会泄露任何与CE认证相关的信息。

### 【通用段落】【通用随机图片】

“CE”标志是一种安全认证标志，被视为制造商打开并进入欧洲市场的。CE代表欧洲统一（CONFORMITE EUROPEENNE）。凡是贴有“CE”标志的产品就可在欧盟各成员国内销售，无须符合每个成员国的要求，从而实现了商品在欧盟成员国范围内的自由流通。

CE认证需要提供哪些资料？

1.样品（1~2个）；2.产品说明书；3.电路图；4.BOM表；5.PCB正反面图；6.申请表；（所需资料有的请尽量提供）。

电流密度：在单位横截面积上通过的电流大小,称为电流密度。单位为A/mm<sup>2</sup>。电位：在电场中,单位正电荷从a点移到参考点时,电场力所做的功,称为a点对参考点的电位。进行理论研究时,常取无限远点作为电位的参考点;在实用工程中,常取大地作为电位的参考点。电位的单位为V。电动势:单位正电荷由低电位移向高电位时非静电力对它所做的功称为电动势。用字母E表示,单位为V6.电阻：导体能导电,同时对电流有阻力作用,这种阻碍电流通过的能力称为电阻,用字母R或r表示,单位为  $\Omega$ 。

恒流驱动电源FCC认证公司,办理机构,专业清关,咨询电检科技

