

欧盟节能认证EPR测试要求

产品名称	欧盟节能认证EPR测试要求
公司名称	国瑞中安集团一站式CRO
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区宝新科技园2#厂房B栋一层
联系电话	13929216670 13929216670

产品详情

ERP能效测试认证的意义和作用:

随着生活水平的提高，人们对环境的关注程度也与日俱增。各国政府，特别是发达国家政府在制定政策时，越来越多的考虑环保方面的因素，以保证社会的可持续发展。

使用能源产品（EUP）一般认为在生产、配送、使用、废弃阶段都会对环境造成若干影响，如气候变迁、能源和资源消耗、产生一般及毒性废弃物等问题。近年来，电器产品对环境的影响渐渐受到重视，各国纷纷制定产品环境绩效改善目标和标准，这种趋势正是欧盟目前规范此电器环境设计指令的基础。

ERP能效测试认证作用：

1. 确保ERPEUP在欧盟地区内部的自由流通；
2. 提升这些产品的全面环境绩效，以保护环境；
3. 有助于能源的稳定供应，并提升欧盟经济体的竞争力；
4. 保护工业和消费者的利益。电源适配器ERP认证需要提供样品检测的。

欧盟规定：所有在欧洲销售的电子电器产品必须要达到ERP能效测试检测或ERP认证要求（欧洲能耗有关联的产品节能要求）

ERP能效测试认证的要求：欧洲的能效主要是以欧盟的ERP的要求为代表。ERP指令和LVD指令、EMC指令一样，也被纳入欧盟的CE体系里。因此相关涉及产品都要符合ERP要求后才能在产品铭牌上标注CE标志并有指定机构负责市场监督，是欧盟的强制执行的要求。

对此,检验检疫机构提醒相关出口企业须密切关注相关国际标准,及时进行技术升级和产品改造,必要时寻求专业、独立的国瑞质量检测第三方检测认证机构进行产品检验,以减少不必要的贸易风险和损失。

如果您想把能源产品销于欧洲,就必须通过ERP能效测试。

ERP认证是CE认证的能效认证部份称为EPR能效测试,于2013年3.1开始强制执行。