

欧盟能效ERP是什么？怎样申请办理欧盟能效ERP认证？好办理吗

产品名称	欧盟能效ERP是什么？怎样申请办理欧盟能效ERP认证？好办理吗
公司名称	深圳市倍达检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区石岩街道龙腾社区上屋村委径贝村松白路东侧合志和厂区办公楼213-215（注册地址）
联系电话	0755-23244807 18928486196

产品详情

ERP认证是英文“Energy-related Products”的简写，即能源相关产品。指的是任何已经投放于市场和/或已经被交付使用的，而且在其使用过程中会对能源消耗有影响的产品。

它包括那些被ERP指令涵盖的能源相关产品的部件，它们作为独立部件针对*终用户被投入到市场和/或被交付使用，而且它们应能够被独立地进行环境影响评估。

ERP认证是欧盟CE认证下的检测指令，是新的欧洲CE标志法规。作为一项CE标志指令，ErP指令的要求将连同LVD安规，EMC电磁兼容，RED无线电等其他要求一同被执行。

注：ERP指令并不是针对产品要求的指令，而是一个框架指令。

欧盟能效ERP认证，ERP意思是Energy-related Products,即能源相关产品。欧盟规定：所有在欧洲销售的电子电器产品必须要达到ERP检测或ERP认证要求（欧洲能耗有关联的产品节能要求），切记在检测认证行业里面的这个ERP可不是什么企业资源计划管理喔。ERP能效认证是欧盟CE认证里面的标志法规标志指令，ERP指令的要求是同EMC电磁兼容、安规、无线电等一并要求执行的。

.ERP能效认证的要求：

欧洲的能效要求主要是以欧盟的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管，是欧盟的强制执行的要求。在照明产品方面，自2009年欧盟推出了针对非定向光源（主要是卤素灯，荧光节能灯）的EC244/2009和针对荧光灯管、镇流器以及据此组成的灯具的EC245/2009后，在2012年12月又推出了针对所有LED灯泡和定向光源的EU1194/2012。接下来，实施此要求的第二阶段时间是201

4年9月1号，第三阶段是2016年9月1号。在能效标签方面，原有的框架指令是92/75/EEC比较旧，原有针对光源的能效标签IM指令为98/11/EC，对于照明界来说是个比较熟悉的指令，但在2012年9月26日，(EU)874/2012发布，取代了98/11/EC，该指令是框架指令2010/30/EU的一个补充指令

欧盟能效ERP认证目的

1. 确保ERP\EUP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。

欧盟能效ERP认证周期

因产品不同，所采用的检测标准不同，所要求的检测周期也不同。如：普通照明用自镇流荧光灯能效限定值及能效等级检测，用自镇流荧光灯能效检测周期为6000h，相当于9个月检测时间。