

# 电源线ce认证标准EN 50575怎么办理？

产品名称	电源线ce认证标准EN 50575怎么办理？
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

电源线CE认证标记符合性CE标志表示产品已被证明符合欧洲有关健康，安全和环境合规性的法规，并促进欧洲市场的自由贸易。无论制造来源如何，如果货物在欧盟内销售，制造商必须证明合规性。虽然CE标记对于电缆是强制性的，但通常的做法是将这些标记放在产品附带的文书工作上而不是电缆本身上。CE标记的高度为5mm - 在较小的横截面电缆上并不总是这样。建筑产品法规(CPR)已在强制性标准EN 50575中进一步认可，在法律附件中规定CE标志应在产品标签上，而不是产品本身。重要的是，这也避免了它被误认为是第三方质量认证标志。

为避免疑义，2006年低电压指令(LVD)第17条规定：CE标志应明显，清晰，不可磨损地贴在电气设备或其铭牌上。如果由于电气设备的性质而无法保证或不保证，则应贴在包装上和随附文件。

电源线CE认证标志：EN50575标准 ce认证标记建筑电缆EN 50575是符合欧洲建筑产品法规要求的火灾要求的建筑工程电缆的欧洲统一标准，该标准是由于进来的2015年12月影响，但出于法律原因，执行已被推迟，直到1日2016年7月的。EN 50575涵盖了电力，控制和通信电缆，适用于建筑工程中的一般应用，可满足火灾要求，这项新的欧洲标准将改变安装在建筑物中的布线的防火性能要求。该标准将直接影响所有参与电信布线供应，采购和安装的人员，并根据他们对火灾反应的规定进行必要的变更。制造商将只有12个月的时间来确保符合此新闻标准。重要提示：2017年7月1

日之后的违规行为将构成对欧盟市场上没有CE标志的电缆的限制或禁止。新的电缆防火等级 根据EN 50575，电缆应进行以下测试：1.能量含量，2.火，烟，3.酸度，4.散热  
5.液滴形成(燃烧着火的塑料滴)。有七个新类：Aca，B1ca，B2ca，Cca，Dca，Eca和Fca。

EN 50575 于2016年6月10日成为统一标准。截至目前，可以申请CE标志。自2017年7月1日起，必须提供带有CE标志的电缆。

CE标志用于建筑产品法规中的电缆

想要CE标记其产品的制造商(或进口商)需要制定绩效声明(DoP)。DoP应该以欧盟国家所要求的语言制定，该国家应该销售该产品。除此之外，DoP应包含定义的信息，例如产品标识，其预期用途和声明的性能。

如果产品已经过适当测试，则已签发有效的DoP并且已建立评估和验证系统(以前称为工厂生产控制)，可以贴上CE标志。重要的是，CE标志和首次贴上CE标志的年份需要放在电缆卷筒和盒子上的标签上。电缆本身不需要带有CE标志，也不需要包含任何其他CPR标签要求。