

欧盟CE认证ROHS指令和ROHS 2.0有何不同？

产品名称	欧盟CE认证ROHS指令和ROHS 2.0有何不同？
公司名称	国瑞中安集团-全球法规注册
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光明高新产业园凯科技工业园(一期)2#厂房一层B座103
联系电话	13316413068 13316413068

产品详情

许多人不知道CE认证ROHS指令和ROHS认证的有什么不同？因为在申请欧盟CE认证的过程中，许多产品倾向于加入ROHS指令的要求，如医疗设备，并强行加入ROHS指令的要求。因此许多客户不知道CE认证和ROHS认证之间的不同。下面小编为大家讲解一下。

CE认证是包含RoHS检测的关系。

CE认证是一种认证制度，而ROHS认证其实是欧盟的一种认证指令，也就是CE认证的范围面更广，而ROHS仅仅是其中的一个指令。

2013年1月3日起，RoHS原指令2002/95/EC将会被废除，欧盟各国必须于2013年1月2日前将新指令2011/65/EU（ROHS 2.0）更新到当地法律。

根据新指令的规定，从旧指令废除之日起，CE标志所有管辖下产品都必须同时满足低电压（LVD）、电磁兼容（EMC）、能源相关产品（ErP）和ROHS 2.0的指令要求，才能进入欧盟市场。

ROHS 2.0纳入CE标志要求，成为欧盟CE标志指令之一 除上述电子电气产品必须符合（LVD）、电磁兼容（EMC）、能源相关产品（ErP）和ROHS 2.0的指令要求，才能粘贴CE标志，出具符合性声明外，RoHS 2.0同时还要求制造商出具支撑性技术文档，并保留十年。