

LED控制器ROHS必备条件是什么

产品名称	LED控制器ROHS必备条件是什么
公司名称	国瑞中安集团-法规服务CRO
价格	.00/件
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	18123723986 18123723986

产品详情

LED控制器要符合ROHS指令（限制使用某些有害物质），必须满足以下条件：

不含有限制物质：LED控制器中不得含有ROHS指令中限制使用的有害物质，包括铅（Pb）、汞（Hg）、镉（Cd）、六价铬（Cr6+）、多溴联苯（PBB）和多溴二苯醚（PBDE）。控制器中这些物质的含量应低于指定的阈值。

供应链管理：LED控制器的制造商应对其供应链进行有效的管理，确保从供应商处获取的材料和零部件符合ROHS指令的要求。

测试报告：LED控制器需要经过符合ROHS指令要求的实验室进行测试，并获得相应的测试报告，证明其不含有限制物质，或者含量在规定的阈值以下。

符合性声明：LED控制器制造商应提供符合性声明，确认其产品符合ROHS指令的要求，并在产品上标明相应的符合性标志。

质量管理体系：LED控制器制造商应建立和维护质量管理体系，确保产品在整个生产过程中都符合ROHS指令的要求，并能提供相应的证明文件和记录。

通过满足以上必备条件，LED控制器可以获得ROHS认证，证明其符合环保要求，可以在市场上合法销售和使用。