

# RoHS有毒有害物质检测限制要求多少

产品名称	RoHS有毒有害物质检测限制要求多少
公司名称	全球法规注册CRO-国瑞IVDEAR
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	光明区邦凯科技园
联系电话	13929216670 13929216670

## 产品详情

### RoHS有毒有害物质检测限制要求多少

由2006年7月1日起生效的RoHS(有害物质限用)指令(EC)限制使用于电机及电子产品中的铅及其它具危害性的物质。其目的在于限制电机电子产品中的6种物质，以保护人类及环境的安全及健康。对许多企业而言，这是个环境所带来的大挑战。

#### 限用物质名称

铅 (Pb)

汞 (Hg)

镉 (Cd)

六价铬 (Cr VI)

多溴联苯 (PBB)

多溴二苯醚 (PBDE)

RoHS为Directive on the Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment的简称，其管制是针对电子电机产品（第8类医疗装置及第9类监控仪器除外），要求限用6种特定的化学物质，包括：

1. 铅:常用于铅管、油料添加剂、包装对象、塑橡胶对象、染料、颜料、涂料、电子组件等。
2. 镉:常用于包装对象、塑橡胶对象、安定剂、染料、颜料、涂料、电子组件、表面处理等。

3. 六价铬:常用于包装对象、塑橡胶对象、染料、颜料、涂料、电镀处理、表面处理等。

4. 汞:常用于电池、包装对象、温度计、电子组件等。

5. 多溴联苯 (PBB) :常用于印刷电路板电子组件、电线耐燃剂等。

6. 多溴二苯醚 (PBDE) :常用于印刷电路板、电子组件、电线耐燃剂等。

对于上述六种物质之用量管制如下表所示，此处的用量管制是着眼于浓度，认定的基础是均匀

RoHS检测项目：

2015年6月4号，欧盟在其官方公报上发布指令 (EU) 2015/863，修订了 RoHS2.0 指令 2011/65/EU 附件 的限制物质清单。