

日用品做ROHS报告要花多少钱，时间多久

产品名称	日用品做ROHS报告要花多少钱，时间多久
公司名称	宁波华准检测技术有限公司
价格	1250.00/件
规格参数	
公司地址	宁波市海曙区碶闸街58号（20-13）室（注册地址）
联系电话	0574-56570657 13736085342

产品详情

RoHS认证是指欧洲联盟电子电气设备限制使用某些有害物质指令（Restriction of Hazardous Substances Directive）的认证。该指令于2003年在欧洲联盟内生效，并逐渐在全球范围内得到认可和采纳。RoHS指令规定了电子电气产品中允许使用的有害物质的限制含量，以保护环境和人体健康，促进可持续发展。

RoHS认证的核心内容是对电子电气产品中的十项有害物质进行限制，这些有害物质包括：

铅（Pb）：铅是一种广泛应用于电子产品的有害物质，它对人体健康和环境有潜在的危害。RoHS指令规定电子电气产品中铅的含量限制为*大0.1%（1000ppm）。

汞（Hg）：汞是一种有毒重金属，对人体和环境具有危害。RoHS指令规定电子电气产品中汞的含量限制为*大0.1%（1000ppm）。

镉（Cd）：镉是一种有害的金属元素，对人体健康和环境具有潜在的危害。RoHS指令规定电子电气产品中镉的含量限制为*大*%（100ppm）。

六价铬 (Cr6+) : 六价铬是一种有毒化学物质, 对人体健康和环境具有危害。RoHS指令规定电子电气产品中六价铬的含量限制为*大0.1% (1000ppm)。

多溴联苯 (PBB) : 多溴联苯是一种广泛使用的阻燃剂, 但对环境和人体健康具有潜在危害。RoHS指令规定电子电气产品中多溴联苯的含量限制为*大0.1% (1000ppm)。

多溴二苯醚 (PBDE) : 多溴二苯醚是一种广泛使用的阻燃剂, 但对环境和人体健康具有潜在危害。RoHS指令规定电子电气产品中多溴二苯醚的含量限制为*大0.1% (1000ppm)。

多溴联苯醚 (PentaBDE、OctaBDE) : 多溴联苯醚是一种广泛使用的阻燃剂, 但对环境和人体健康具有潜在危害。RoHS指令规定电子电气产品中多溴联苯醚的含量限制为*大0.1% (1000ppm)。

多溴二苯乙烯 (DecaBDE) : 多溴二苯乙烯是一种广泛使用的阻燃剂, 但对环境和人体健康具有潜在危害。RoHS指令规定电子电气产品中多溴二苯乙烯的含量限制为*大0.1% (1000ppm)。

多氯联苯 (PCB) : 多氯联苯是一种有毒的有机污染物, 对环境和人体健康具有潜在危害。RoHS指令规定电子电气产品中多氯联苯的含量限制为*大0.1% (1000ppm)。

多溴联苯醚 (HexaBDE) : 多溴联苯醚是一种广泛使用的阻燃剂, 但对环境和人体健康具有潜在危害。RoHS指令规定电子电气产品中多溴联苯醚的含量限制为*大0.1% (1000ppm)。