

提供ROHS检测服务，材料ROHS六项检测

产品名称	提供ROHS检测服务，材料ROHS六项检测
公司名称	漳州市威华电子有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否
公司地址	漳州市金峰工业区北斗工业园
联系电话	0596-6156055 13906961813

产品详情

编辑本段rohs标准检测有害物质

rohs一共列出六种有害物质，包括：铅pb，镉cd，汞hg，六价铬cr6+，多溴二苯醚pbde，多溴联苯pbb

rohs标准2005/618/ec决议。六种有害物质的限值是多少？

rohs检测标志

其中铅（pb）、汞(hg)、六价铬(cr6+)、多溴联苯(pbb)、多溴二苯醚(pbde)的最大允许含量为0.1%(1000ppm)，镉(cd)为0.01%(100ppm)，该限值是制定产品是否符合rohs指令的法定依据。rohs标准测试涵盖产品范围

rohs指令涉及的产品范围相当广泛，几乎涵盖了所有电子、电器、医疗、通信、玩具、安防信息等产品，它不仅包括整机产品，而且包括生产整机所使用的零部件、原材料及包装件，关系到整个生产链。

十溴联苯醚(deca-bde: 2008年4月1日，欧盟法院撤销rohs指令中原先为豁免项目的十溴联苯醚(deca-bde)，并将于7月1日开始进行管制，其主要原因在欧盟法院认为执委会当初所提供之报告，并未审视其它物质代替deca-bde的可能性，及其它取代物质可能造成的不良影响，判定为行政程序疏失而撤销豁免。

然而，积极参与欧盟风险评估研究的瑞典，在5月8日宣布取消原先限制deca-bde之法令。瑞典政府在2007年1月1日曾禁止纺织产品、家具及电缆使用deca-bde，但由于面临欧盟法律上的挑战，以及在deca-bde长达十年的风险评估报告中，并未找出任何重大风险理由限制，因此取消其禁令。

欧盟执委会现也正在评估如何避免rohs指令法院撤销对于deca-bde之豁免和风险评估结果相互抵触之问题。目前已限制deca-bde的国家还有挪威，挪威政府在2008年1月宣布于4月开始限制使用deca-bde，由于挪威属于欧洲经济区(european economic area, eea)的成员之一，这项决定亦受到业界不少的反对声浪。

欧盟rohs和weee指令2008年最新信息

2008年3月19及20日，欧盟于《官方公报》刊登多项修订指令，包括电池、耗能产品、废弃汽车、电器及电子设备废料 (weee)以及限制有害物质(rohs)指令。有关修订赋予欧委会多项执行权力，出口电气及电子设备到欧盟的生产商尤须留意，因为可以从看出欧盟今后可能采取的措施。

对有关电器及电子设备废料的第2002/96/ec号指令(weee指令)作出修订的第2008/34/ec号指令，准许欧委会修订weee指令的附件，以纳入有关处理技术的规定。欧委会可因科技进展修改weee指令，将家居照明设备、灯丝灯泡及光电产品(如太阳能板)纳入weee指令涵盖的产品清单。第2008/34/ec号指令规定，欧委会修订附件前，必须咨询业界意见。

欧洲议会及理事会的第2008/35/ec号指令修订有关电器与电子设备所含有毒物质限制的第2002/95/ec指令，令欧委员会有权对附件做出若干必要修订，以配合科技发展。

此外，欧委会刚完成有关rohs指令的业界咨询，内容关于修订指令附件所载的豁免有毒物质。根据rohs指令的第5(1)(c)条，委会必须至少每隔4年对附件所列的每项豁免物质进行检讨，假若有关受限制物质可以不用或有其它替代物，欧委会可考虑将之从现行的豁免物质中剔除。由于rohs指令于2006年7月1日生效，欧委会将于2010年或以前对附件进行检讨。

编辑本段欧盟rohs检测适用范围

欧盟27个成员国：法国、联邦德国、意大利、荷兰、比利时、卢森堡、英国、丹麦、爱尔兰、希腊、西班牙、葡萄牙、奥地利、瑞典、芬兰、塞浦路斯、匈牙利、捷克、爱沙尼亚、拉脱维亚、立陶宛、马耳他、波兰、斯洛伐克、斯洛文尼亚、保加利亚、罗马尼亚。

本产品的加工定制是否