

珠海包装材料ROHS认证 塑料ROHS十项检测

产品名称	珠海包装材料ROHS认证 塑料ROHS十项检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

欧盟RoHS欧盟理事会于2003年1月27日通过了RoHS指令（2002/95/EC），即在电子电气设备中限制使用某些有害物质指令，该指令对法规规定的电子电器产品中的镉(Cd),铅(Pb),汞(Hg),六价铬(Cr6+)，多溴联苯(PBBs)和多溴联苯醚(PBDEs)6项有害物质作出了限制；2011年6月8日，2002/95/EC正式被2011/65/EU指令（RoHS2.0）取代；2015年6月4日，欧盟委员会发布RoHS 2.0（2011/65/EU）的修订案(EU) 2015/863，正式将4项邻苯二甲酸二（2-乙基己基）酯(DEHP)、邻苯二甲酸甲苯基丁（BBP）、邻苯二甲酸二丁基酯(DBP)、邻苯二甲酸二异丁酯(DIBP)列入RoHS 2.0的限制清单（ANNEX II）中。至此，欧盟RoHS指令共限制包括4项重金属、2项溴化物质及4项邻苯在内的10项有害物质。RoHS2.0指令附件II的限制清单：镉，Cd 7439-97-6 1000 2006年7月1日法规规定的电子电气设备及其家用灯泡和照明设施 是汞，Hg 7439-92-1 1000 铅，Pb 7440-43-9 1000 六价铬，Cr (VI) 7440-47-3 1000 多溴联苯，PBBs 59536-65-1 1000 多溴二苯醚，PBDEs 39种混合物 1000 邻苯二甲酸二（2-乙基己基）酯，DEHP 117-81-7 1000 2019年7月22日（除医疗设备、监视和控制仪器外）2021年7月22日（医疗设备、监视和控制仪器）邻苯二甲酸甲苯基丁酯，BBP 85-68-7 1000 邻苯二甲酸二丁基酯，DBP 84-74-2 1000 邻苯二甲酸二异丁酯，DIBP 84-69-5 1000 中国RoHS2006年2月28日，中华人民共和国信息产业部、中华人民共和国发展和改革委员会、中华人民共和国商务部、中华人民共和国海关总署、中华人民共和国工商行政管理总局、中华人民共和国质量监督检验检疫总局、中华人民共和国环境保护总局联合发布信息产业部令[第39号]，正式公布《电子信息产品污染控制管理办法》，并于2007年3月1日起实施。2010年7月16日发布《电子电气产品污染控制管理办法》（征求意见稿），将管控范围扩大至电子电气产品。《电子电气产品污染控制管理办法》有毒、有害物质或元素：Cd 100 2007年3月1日在中国境内生产、销售或是进口的电子和信息产品 否汞，Hg 1000 铅，Pb 1000 六价铬，Cr (VI) 1000 多溴联苯，PBBs 1000 多溴二苯醚，PBDEs 1000 规定的其他有毒、有害物质或元素