

加热器具RoHS解读测试报告

产品名称	加热器具RoHS解读测试报告
公司名称	深圳市讯道技术有限公司检测认证
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂3层
联系电话	075523312011 13378656621

产品详情

加热器具RoHS解读产品服务介绍

随着全球环境保护意识的不断增强，环保标准也越来越严格，无害化成为了一个重要的方向。在加热器具方面，欧盟RoHS指令已成为必须遵守的要求。讯道技术有限公司作为一家检测解读机构，致力于提供、的检测与解读服务，为您的产品提供市场准入的保障。

一、产品技术参数

加热器具是指通过电、气、燃气、微波等能量源产生热量，再将热量传输给食物或其他物体的设备。常见的加热器具有电饭煲、电热水壶、微波炉等。不同的加热器具有不同的技术参数，比如功率、电压、频率、产品尺寸等，其**率和电压是影响RoHS指令的重要参数。

二、检测项目

在加热器具的RoHS指令检测中，主要检测以下六种有害物质的含量 铅（Pb）、汞（Hg）、镉（Cd）、六价铬（Cr6+）、多溴联苯（PBBs）、多溴二苯醚（PBDEs）。这些有害物质对人体健康、环境都会产生严重危害，对于消费者而言，选购符合RoHS指令标准的加热器具，能够获得更加放心的产品保障。

三、标准

欧盟RoHS指令规定了关于电子电气产品中限制使用某些有害物质的条款。加热器具作为电子电气产品之一，需符合RoHS指令要求，才能在欧洲市场上销售。RoHS指令对每个物质的含量有具体的限制值要求。同时，RoHS指令也对诸如标记、文件备份、材料报告等方面作出了详细规定。

问答

Q1 RoHS指令对于含量的要求很严格，检出结果不符合标准该怎么办

A1 如果检测结果不符合RoHS指令的要求，可以进行再次检测，以确认检测结果是否准确。如果所检结果仍然不符合规定，您可以考虑针对这种问题向生产厂商或供应商提出投诉或索赔。

Q2 我公司的加热器具已通过国内相关质量监督检测解读，是否还需要进行RoHS解读

A2 国内质量监督检测解读针对的是产品的质量与安全，而RoHS解读主要涉及有害物质这一方面。如果想要投放欧洲市场，就必须遵守RoHS指令的相关要求，通过RoHS解读。

Q3 RoHS解读的有效期是多久

A3 RoHS解读没有具体的有效期，但受到监管要求、原材料及工艺的改变等多种因素的影响，建议每年进行一次检测加热器具是否确实符合RoHS指令的要求。