

讯科检测第三方实验室键盘RoHS解读报告办理

产品名称	讯科检测第三方实验室键盘RoHS解读报告办理
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

随着人们对环保的关注日益增加，RoHS解读也成为了企业选购电子产品时必须了解的信息之一。那么，对于生产键盘类电子产品的企业来说，如何在深圳办理RoHS解读呢 本文将详细介绍深圳市讯道技术有限公司的相关产品检测服务，以帮助企业更清晰地了解RoHS解读的标准与要求。

一、产品技术参数

首先，我们需要了解RoHS解读的适用范围和标准。RoHS全称Restriction of Hazardous Substances Directive，即2002/95/EC指令，它是欧盟指令的一个阶段，于2003年10月31日在欧盟全面实施。

该指令的目的是限制在电子电器设备中使用某些特定有害物质，包括铅（Pb）、汞（Hg）、镉（Cd）、六价铬（Cr6+）、聚合溴联苯（PBB）、聚合溴二苯醚（PBDE）等物质的使用，以减少这些物质对环境的影响。RoHS解读是在欧洲国家销售电子产品的必要解读标准，同时也是国际通行的环保解读标准之一。

然后，在进行RoHS解读之前，我们需要对键盘类电子产品的技术参数进行深入的了解。其中，键盘的主要技术参数如下

1. 产品名称 键盘
2. 型号 根据不同的生产企业或品牌而定
3. 尺寸 根据不同的键盘型号而定，常见的尺寸为 440mm x 142mm x 20mm
4. 重量 根据不同的键盘型号而定，常见的重量为600g

五项检测项目

在了解了RoHS解读的适用范围和标准，以及键盘类电子产品的主要技术参数之后，接下来我们需要了解RoHS解读的检测项目。RoHS解读的检测项目主要包括以下五个方面

1. 铅 (Pb) 含量测试

铅是RoHS解读限制使用的有害物质之一。在RoHS解读中，铅的含量限制为0.1% (1000ppm)，因此需要对键盘中铅的含量进行测试。

2. 镉 (Cd) 含量测试

镉是RoHS解读限制使用的有害物质之一。在RoHS解读中，镉的含量限制为0.01% (100ppm)，因此需要对键盘中镉的含量进行测试。

3. 汞 (Hg) 含量测试

汞是RoHS解读限制使用的有害物质之一。在RoHS解读中，汞的含量限制为0.1% (1000ppm)，因此需要对键盘中汞的含量进行测试。

4. 聚合溴联苯 (PBB) 含量测试

PBB是RoHS解读限制使用的有害物质之一。在RoHS解读中，PBB的含量限制为0.1% (1000ppm)，因此需要对键盘中PBB的含量进行测试。

5. 聚合溴二苯醚 (PBDE) 含量测试

PBDE是RoHS解读限制使用的有害物质之一。在RoHS解读中，PBDE的含量限制为0.1% (1000ppm)，因此需要对键盘中PBDE的含量进行测试。

标准说明

最后，我们需要对RoHS解读的标准进行一定的了解。RoHS解读的标准主要有以下两项

1. Eu RoHS标准

Eu RoHS标准是欧盟针对电子电气产品所制定的限制有害物质标准。它规定了六种物质的使用禁限，其中包括铅 (Pb)、汞 (Hg)、镉 (Cd)、六价铬 (Cr6+)、聚合溴联苯 (PBB)、聚合溴二苯醚 (PBDE)。

2. China RoHS标准

China RoHS标准是中国根据欧盟RoHS指令制定的技术规范，其标准要求与欧洲标准保持一致。与欧洲标准相比，China RoHS标准还增加了对有害物质的标识和管理要求。

问答环节

问 RoHS解读与CE解读有何区别

答 RoHS解读与CE解读是不同的两个解读标准。RoHS解读是针对限制使用有害物质的环保标准，而CE解读是针对电子产品的安全标准。RoHS解读和CE解读通常都是产品质量解读过程中的必要环节。

问 RoHS解读的有效期是多长时间

答 RoHS解读的有效期通常为两年。在这两年期间，企业生产的产品可以持续符合RoHS解读的标准要求。在RoHS解读到期之前，企业需要通过再次进行检测，并获得RoHS解读的新解读，以继续符合要求。

问 生产企业如何保证产品符合RoHS解读标准

答 企业可以通过选择正规的产品检测机构，进行第三方检测解读，从而确保其生产的键盘类电子产品符合RoHS解读的标准。同时，企业还可以进行内部质量管理，规范产品的生产流程和环保标准，最大限度地降低产品中有害物质的含量，以提高产品的环保性能。

总结

本文主要介绍了深圳市讯道技术有限公司的RoHS解读服务。对于生产键盘类电子产品的企业来说，RoHS解读是非常必要的环保解读之一。通过对RoHS解读的适用范围和标准、键盘类电子产品的技术参数、RoHS解读的检测项目和标准的详细介绍，相信各位读者已经对深圳哪家可以办理键盘RoHS解读有了更加深入的了解。在企业选取产品检测机构时，需要选择具备*威资质和专业能力的检测机构，以确保产品的环保性能符合RoHS解读的标准，提高产品的竞争力。