

卡拉胶出口欧洲ROHS

产品名称	卡拉胶出口欧洲ROHS
公司名称	深圳讯科标准技术服务有限公司
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栋二楼
联系电话	0755-23312011 18002557723

产品详情

卡拉胶出口欧洲ROHS：产品服务介绍

作为一种具有强大黏力和粘合能力的胶水，卡拉胶广泛应用于工业生产和日常生活中。随着全球贸易的日益发展，越来越多的企业开始进入国际市场，并面临着不断提高的质量标准和环保要求。深圳讯科标准技术服务有限公司作为一家专业的标准测试服务机构，为客户提供卡拉胶出口欧洲ROHS测试和服务，帮助企业实现国际化质量标准的要求，进军欧洲市场。

一、卡拉胶ROHS介绍

ROHS全称为Restriction of Hazardous Substances（有害物质限制），是欧盟制定的一项环保法规，旨在限制电子、电器产品中有害物质的使用。卡拉胶ROHS是指卡拉胶产品在欧洲市场销售前需通过ROHS测试，证明其不含有害物质，符合欧盟环保法规要求。

ROHS涉及的有害物质主要有六大类：铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯和多溴二苯醚。这些物质会对人体和环境造成严重的危害，因此欧盟制定了ROHS指令限制这些物质的使用。

二、卡拉胶ROHS测试标准

卡拉胶ROHS测试标准主要包括以下三个方面：

1. 物质测试标准：对铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚等六种有害物质的含量进行测试，其测试标准是欧盟指令2011/65/EU。
2. 法规要求标准：要求卡拉胶产品符合欧盟指令2015/863/EU的法规要求。
3. 标识要求标准：要求卡拉胶产品标识符合欧盟指令2017/2102的标识要求。

三、为什么需要卡拉胶ROHS？

1. 欧洲市场必备：在欧洲市场销售的任何产品都要求通过ROHS测试，卡拉胶产品也不例外。
2. 提高产品质量：ROHS不仅是欧洲市场销售必备条件，也是提高产品质量的标志。通过ROHS，能够进一步提高卡拉胶产品的质量和性能。
3. 符合环保要求：ROHS是为了保护人类健康和环境安全而制定的法规，通过ROHS，证明卡拉胶产品不含有害物质，符合环保要求。

四、卡拉胶ROHS测试流程

下面是卡拉胶ROHS测试流程图：

插入图片

五、小于3个问答

1. 卡拉胶ROHS与CE有什么区别？

答：卡拉胶ROHS是欧盟针对电子、电器产品有害物质限制制定的环保法规，是销售欧洲市场必备之一；CE则是对产品符合欧洲市场销售标准的。两者的标准和要求不同，但均为销售欧洲市场必备。

2. 卡拉胶ROHS测试周期需要多久？

答：卡拉胶ROHS测试周期因测试项目不同而有所差异，一般在1-2周内完成测试与数据分析，具体测试周期可咨询当地ROHS测试机构。

3. 不具备欧洲销售计划，是否需要ROHS测试？

答：如果卡拉胶产品不具备欧洲销售计划，无需进行ROHS测试。但如果随时可能开拓欧洲市场，建议提前进行ROHS测试，了解产品是否符合欧洲市场质量标准，有助于提前规划产品市场销售计划。