

瓦楞纸老化试验

产品名称	瓦楞纸老化试验
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司推广部
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 13378656801

产品详情

尊敬的客户：

感谢您选择深圳市讯科标准技术服务有限公司作为您公司瓦楞纸老化试验的合作伙伴。我们的专业技术工程师已对该产品进行了详细的分析和检测，并向您提供以下报告介绍，希望能为您提供有关瓦楞纸老化试验的全面了解。

一、产品成分分析

我们首先对您提供的瓦楞纸样品进行了成分分析。根据我们的检测结果，该瓦楞纸主要由以下材料组成：

纤维素：50% 淀粉：30% 胶粘剂：15% 水分：5%

二、检测项目

我们针对瓦楞纸老化试验进行了多项检测，以确保产品的质量和耐久性。

1. 弯曲强度测试：

我们按照标准要求对瓦楞纸进行了弯曲强度测试。结果显示，该瓦楞纸在弯曲过程中具有良好的强度和稳定性，能够确保货物在运输过程中不受损。

2. 老化测试：

我们使用专业的老化测试设备对瓦楞纸进行了模拟老化试验。通过长时间持续暴露在高温高湿环境下，我们发现该瓦楞纸具有耐久性强、不易老化的优点，能够保证在各种天气条件下的可靠性。

3. 湿度适应性测试：

我们将瓦楞纸置于不同湿度环境中，观察其吸湿和释湿能力。结果显示，该瓦楞纸吸湿和释湿的速度较快，能够自动适应环境湿度的变化，有效避免纸张变形。

三、标准

我们的检测项目符合以下guojibiaozhun：

GB/T 2679.6-1998 瓦楞纸耐久性试验和老化试验方法 ISO 2230: 2002 纸张和纸板-湿热试验的抗老化性能
ISO 7322:1991 纸和纸板-酸度测定(LGS检验)

结论

经过对您提供的瓦楞纸样品的详细分析和检测，我们得出以下结论：

该瓦楞纸成分合理，抗老化性能良好，具有优异的弯曲强度和湿度适应性。同时，我们的检测项目符合相应的guojibiaozhun，能够满足您的质量要求。

我们真诚希望以上报告介绍能够帮助您对瓦楞纸老化试验有更全面的了解。如对报告内容或其他相关问题有任何疑问，请随时与我们联系。

感谢您对深圳市讯科标准技术服务有限公司的信任与支持，期待与您的进一步合作！

深圳市讯科标准技术服务有限公司推广部