

色漆和清漆色漆的目视比色 GB/T 9761-2008

产品名称	色漆和清漆色漆的目视比色 GB/T 9761-2008
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司-检测部
价格	.00/件
规格参数	现场或寄样:检测类别 广东深圳:检测地点 电子+纸质:检测报告
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2层
联系电话	13378656621 13378656621

产品详情

尊敬的客户：

您好！欢迎选择深圳市讯科标准技术服务有限公司检测部作为您的合作伙伴。本次检测报告将围绕关键词展开，从产品成分分析、检测项目和标准角度来为您介绍此次测试的目的、测试标准和步骤，以便您更好地了解和选购符合质量标准的色漆和清漆。

1. 测试目的：

通过目视比色检测，确定色漆和清漆的颜色与标准色卡是否相符，以及色漆样品中是否有颜料沉淀、异物等情况。目视比色可以直观地了解产品的色泽情况，为产品质量提供重要参考。

2. 测试标准：

标准名称	GB/T 9761-2008 《涂料与清漆 人工比色取色法》
适用范围	本标准规定了涂料和清漆人工比色取色的方法。

3. 测试步骤：

3.1 样品接收与检查

您可以将样品现场送至我们的检测实验室，也可选择寄样服务。我们将对样品的包装完整性进行初步检查，并记录样品接收信息。

3.2 样品准备

我们会根据您提供的样品特征进行适当的准备工作，包括样品搅拌均匀、稀释等操作。确保样品的准备

符合标准要求。

3.3 目视比色

将准备好的样品在标准光源下和标准色卡进行比较，目视判断色漆和清漆的颜色是否与标准相符。，还会仔细观察色漆样品中是否存在颜料沉淀、异物等情况，并记录观察结果。

3.4 结果分析和报告

根据目视比色的结果，我们会进行综合分析并撰写检测报告，报告将包括样品信息、测试结果以及对结果的解读和建议。

总结：

通过本次目视比色检测，我们将全面了解您的色漆和清漆的色泽情况，并根据GB/T 9761-2008标准对样品进行评价。我们将尽心尽力为您提供专业的测试服务，旨在为您选购质量可靠的色漆和清漆提供支持。如需了解更多测试详情或预约服务，请随时与我们联系。

深圳市讯科标准技术服务有限公司检测部