



检测报告



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L9412

报告编号： STS2023120643C

日期:2023年 12 月 06 日

页码: 第 1 页 共 4 页

申请单位： 新乡市千弗商贸有限公司

地 址： 河南省新乡市新乡县七里营镇大张庄村

以下测试样品信息是由申请者所提供及确认：

样品名称： 家具

商标名称： 画极

样品数量： 1PCS

样品描述： ---

收样日期： 2023年 11 月 30 日

测试日期： 2023年 11 月 30 日至 2023年 12 月 06 日

测试结果： 请参见下一页

测试要求： 依据客户申请，对样品 1#进行甲醛，八大重金属迁移检测

测试结果： 请参见下一页

测试结论： 所送样品中检测结果 1 符合 GB 6675.4-2014 的规定要求，
检测结果 2 符合 GB18584-2001 室内装饰装修材料木家具中有害物质限量要求。

报告编写：

杨洋

批 准：

陈跃飞

审 核：

郭涛

盖 章：

2023-12-06



This report shall not be altered, increased or deleted. The results shown in this test report refer only to the sample(s) tested. Without written approval of STS, this test report shall not be copied except in full and published as advertisement. STS Physical & Chemical Lab.

Dongguan STS Testing Co., Ltd.
东莞市信准检测技术有限公司

Tel: 86-769-88033063 Fax: 86-769-88033063 <http://www.lab-sts.com>

中国广东省东莞市厚街镇厚街大道银河大楼 8 层



检测报告



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L9412

报告编号： STS2023120643C

日期:2023年 12 月 06 日

页码: 第 2 页 共 4 页

-GB6675.4-2014:特定元素的迁移

检测方法:参考 GB6675.4-2014，采用 ICP-OES 进行检测。

可溶出元素	单位	MDL	限值	结果
				1 号
镉 (Cd)	mg/kg	5	75	N.D.
铅 (Pb)	mg/kg	5	90	N.D.
铬 (Cr)	mg/kg	5	60	N.D.
汞 (Hg)	mg/kg	5	60	N.D.
锑 (Sb)	mg/kg	5	60	N.D.
钡 (Ba)	mg/kg	5	1000	N.D.
砷 (As)	mg/kg	5	25	N.D.
硒 (Se)	mg/kg	5	500	N.D.
结论				通过

备注:

(1) mg/kg=ppm=0.0001%;

(2) N.D.=未检出 (<MDL) ;

(3) MDL=方法检测极限;

(4) 检测结果已经过分析校正。

This report shall not be altered, increased or deleted. The results shown in this test report refer only to the sample(s) tested. Without written approval of STS, this test report shall not be copied except in full and published as advertisement. STS Physical & Chemical Lab.

Dongguan STS Testing Co., Ltd.
东莞市信准检测技术服务有限公司

Tel: 86-769-88033063 Fax: 86-769-88033063 <http://www.lab-sts.com>

中国广东省东莞市厚街镇厚街大道银河大楼 8 层



检测报告



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L9412

报告编号： STS2023120643C

日期:2023年 12 月 06 日

页码: 第 3 页 共 4 页

-甲醛释放量测试

检测方法:参考 GB/T17657-2013*, 采用 UV-VIS 进行检测。

可溶出元素	单位	MDL	限值	结果
				1 号
甲醛	mg/L	0.5	1.5	N.D.

备注:

- 甲醛检测的方法检测极限=0.1mg/kg
- “*”表示不在 CNAS 以及 CMA 范围内
- n.d. = Not Detected = 未检出

This report shall not be altered, increased or deleted. The results shown in this test report refer only to the sample(s) tested. Without written approval of STS, this test report shall not be copied except in full and published as advertisement. STS Physical & Chemical Lab.

Dongguan STS Testing Co., Ltd.
东莞市信准检测技术服务有限公司

Tel: 86-769-88033063 Fax: 86-769-88033063 <http://www.lab-sts.com>
中国广东省东莞市厚街镇厚街大道银河大楼 8 层



检测报告



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L9412

报告编号： STS2023120643C

日期:2023年 12 月 06 日

页码: 第 4 页 共 4 页

样品照片



*****报告结束*****

除非另有说明，此检测报告只对报告中所提到的已测样品负责。本报告无 STS 盖章无效。本报告不得修改、增加或删除。亦不可作为宣传品使用。此结果只对本次受测样品的结果负责。对此检测报告的内容或外观进行任何未经书面授权的变更或修改的行为均属非法，对此行为我们将保留行使最大程度的法律追诉权利。

This report shall not be altered, increased or deleted. The results shown in this test report refer only to the sample(s) tested. Without written approval of STS, this test report shall not be copied except in full and published as advertisement. STS Physical & Chemical Lab.

Dongguan STS Testing Co., Ltd.
东莞市信准检测技术服务有限公司

Tel: 86-769-88033063 Fax: 86-769-88033063 <http://www.lab-sts.com>

中国广东省东莞市厚街镇厚街大道银河大楼 8 层