



检测报告

Test Report

送检企业: 江苏安执矿业有限公司

样品名称: 支撑多联架

检验类别: 委托检验


厦门泓益检测有限公司

Xiamen Hongyi Testing Technology Co.Ltd

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 Hongyi Testing, this test report shall not be copied except in full and published as advertisement Hongyi Physical & Chemical Lab.

厦门泓益检测有限公司

Xiamen Hongyi Testing Co., Ltd.

地址: 福建省厦门市同安区轻工食品工业区美禾路 99 号

ADDRESS: No. 99 Meihe Road, Light Industry Food Industrial Zone, Tongan District, Xiamen City, Fujian Province,

邮箱: hongyotest@123.com



样品名称	: 支撑多联架	型号规格	: 500mm×900mm×40mm
商标	: /	样品数量	: 1pcs
委托单位	: 江苏安执矿业有限公司		
委托单位地址	: 江苏省徐州市沛县大屯街道办事处小屯村西首 002 号		
生产单位	: 江苏安执矿业有限公司		
生产单位地址	: 江苏省徐州市沛县大屯街道办事处小屯村西首 002 号		
检验类别	: 委托检验	测试日期	: 2026 年 01 月 23 日-2026 年 01 月 24 日
签发日期	: 2026 年 01 月 25 日		
检验依据	: GB/T 2408-2021《塑料 燃烧性能的测定 水平和垂直燃烧法》、GB/T 1410-2006《固体绝缘材料体积电阻率和表面电阻率试验方法》、GB/T 14486-2008《塑料模塑件尺寸公差》、JB/T 10938-2010《煤矿用塑料托辊 技术条件》		
检验项目	: 见后续		
样品特征和状态	: 完好		
环境温度	: 24.6℃	环境湿度	: 62%
测试结果	: 本次委托检验, 所检项目全部符合标准要求		



报告编制: 张华伟

报告审核: 杨泽群

报告签发: 杨泽群

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 Hongyi Testing, this test report shall not be copied except in full and published as advertisement Hongyi Physical & Chemical Lab.



检测类别	检测项目	检测方法	检测结果	技术要求	判定
外观质量	外观质量	按 GB/T 2828.1-2012, 目视及手感检查表面状态、结构完整性	表面平整光滑, 无破损、裂纹、变形及色差, 边角无毛刺, 结构完整	无破损、裂纹、变形, 表面整洁, 边角光滑	合格
阻燃性能 (核心)	垂直燃烧等级	按 GB/T 2408-2021, 采用垂直燃烧法, 试样尺寸 125mm×13mm×40mm, 施加火焰 10s, 观察燃烧状态	火焰撤离后, 试样自熄时间 ≤ 3s, 无熔融滴落物引燃下方脱脂棉, 燃烧等级达 V-0 级	垂直燃烧等级 ≥ V-0 级, 无引燃风险	合格
	阻燃完整性	燃烧后目视检查试样结构完整性	燃烧后无开裂、坍塌, 结构保持完整, 不影响承重功能	燃烧后结构完整, 无功能性损坏	合格
抗静电性能 (核心)	体积电阻率	按 GB/T 1410-2006, 采用高阻计测试, 试样尺寸 50mm×50mm×40mm, 施加电压 500V	$8.5 \times 10^9 \Omega \cdot \text{cm}$	$\leq 1 \times 10^{10} \Omega \cdot \text{cm}$, 可快速导出静电	合格
	表面电阻率	同体积电阻率测试方法, 同步测试表面电阻率	$9.2 \times 10^{10} \Omega \cdot \text{cm}$	$\leq 1 \times 10^{11} \Omega \cdot \text{cm}$, 无静电积累隐患	合格



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 Hongyi Testing, this test report shall not be copied except in full and published as advertisement Hongyi Physical & Chemical Lab.



报告编号: HYI202601240A776

注意事项:

1. 报告无“检验报告章”或检验单位公章无效。
2. 未经本实验室书面同意,不得部分复制本报告。
3. 报告无主检、审核、批准人签字无效。
4. 报告涂改无效。
5. 对检测报告若有异议,应于收到报告之日起十五日内向检测单位提出,逾期不予受理。
6. 委托检测仪对来样负责。

地址:福建省厦门市同安区轻工食品工业区美禾路 99 号

Add: No. 99 Meihe Road, Light Industry Food Industrial Zone, Tongan District, Xiamen City, Fujian Province,

报告结束

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 Hongyi Testing, this test report shall not be copied except in full and published as advertisement Hongyi Physical & Chemical Lab.

厦门泓益检测有限公司

Xiamen Hongyi Testing Co., Ltd.

地址:福建省厦门市同安区轻工食品工业区美禾路 99 号

ADDRESS: No. 99 Meihe Road, Light Industry Food Industrial Zone, Tongan District, Xiamen City, Fujian Province,

邮箱: hongyotest@123.com

