



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L5155



江苏亚维检测技术服务有限公司
Jiangsu Asia Space Testing Service Co.,Ltd.

检测报告

全国认证认可信息公共服务平台网址: <http://cx.cnca.cn>
防伪查询网址: bgfw.atslab.cn
防伪码: 4D3-1B358



报告编号: ATS2606MN206-1C1

第 1 页 共 3 页

客户信息	委托单位名称: 深圳市顺泰科技有限公司 委托单位地址: 深圳市龙华区大浪街道大浪社区黄麻埔工业区黄档路3号5楼501		
客户认定信息	样品名称: 补鞋胶 样品商标: 道百特 样品批号/款号/货号: /		
检验类别	委托检测	样品数量	2PCS
样品描述	样品状态完好, 符合测试要求		
产品等级	/	安全类别	/
样品受理日期	2026年06月18日	检测周期	2026年06月18日-2026年06月23日
检测项目	锑, 砷, 钡, 铬, 汞, 硒, 铅, 镉		
判定依据	GB 6675. 4-2014		
检测结论	<p>样品所检并要求判定项目符合相应的技术要求。</p> <div style="text-align: right;">  </div>		

批准人

李明

审核人

丁培华

编制人

于世安

声明: 本检测报告涂改增删无效, 未加盖检测单位“检验检测专用章”无效, 无相关责任人签名无效。对送检样品不应涉及法律纠纷, 报告中的样品信息由委托方声称, 本单位不对其真实性负责; 本检测报告仅对送检样品负责。对报告的异议应于报告签发之日起15个工作日内向本单位提出, 逾期视为承认本报告。委托来样保存一个月, 逾期按本公司有关规定处理。除非客户要求, 本报告检测结果及符合性判定不考虑测量结果的不确定度。报告中未取得江苏省资质认定的项目, 检测数据和结果仅作为科研、教学或内部质量控制之用。因报告中所用语言产生的歧义, 以中文为准。

公司地址: 江苏省南通市崇川区崇川路58号 (南通科技园2号楼14-15层)
公司电话: 0513-55086998



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L5155



江苏亚维检测技术服务有限公司
Jiangsu Asia Space Testing Service Co.,Ltd.

检测报告

全国认证认可信息公共服务平台网址: <http://cx.cnca.cn>
防伪查询网址: bgfw.atslab.cn
防伪码: 4D3-1B358



报告编号: ATS2606MN206-1C1

第 2 页 共 3 页

检测结果

序号	检测项目	测试方法	单位	方法 检出限	技术要求	检测结果	单项 判定
1	镉	GB 6675.4-2014	mg/kg	<2.5	≤60	ND	符合
2	砷	GB 6675.4-2014	mg/kg	<2.5	≤25	ND	符合
3	钡	GB 6675.4-2014	mg/kg	<2.5	≤1000	ND	符合
4	铬	GB 6675.4-2014	mg/kg	<2.5	≤60	ND	符合
5	汞	GB 6675.4-2014	mg/kg	<2.5	≤60	ND	符合
6	硒	GB 6675.4-2014	mg/kg	<2.5	≤500	ND	符合
7	铅	GB 6675.4-2014	mg/kg	<2.5	≤90	ND	符合
8	镉	GB 6675.4-2014	mg/kg	<2.5	≤75	ND	符合

备注: 测试部位为胶水; ND=未检出<方法检出限
按客户要求, 该送检样品按GB 6675.4-2014检测并判定



*****接后页*****



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L5155



江苏亚维检测技术服务有限公司
Jiangsu Asia Space Testing Service Co.,Ltd.

检测报告

全国认证认可信息公共服务平台网址: <http://cx.cnca.cn>
防伪查询网址: bgfw.atslab.cn
防伪码: 4D3-1B358



报告编号: ATS2606MN206-1C1

第 3 页 共 3 页

样品图片



*****报告结束*****

声明:本检测报告涂改增删无效,未加盖检测单位“检验检测专用章”无效,无相关责任人签名无效。对送检样品不应涉及法律纠纷,报告中的样品信息由委托方声称,本单位不对其真实性负责;本检测报告仅对送检样品负责。对报告的异议应于报告签发之日起15个工作日内向本单位提出,逾期视为承认本报告。委托来样保存一个月,逾期按本公司有关规定处理。除非客户要求,本报告检测结果及符合性判定不考虑测量结果的不确定度。报告中未取得江苏省资质认定的项目,检测数据和结果仅作为科研、教学或内部质量控制之用。因报告中所用语言产生的歧义,以中文为准。

公司地址:江苏省南通市崇川区崇川路58号(南通科技园2号楼14-15层)
公司电话:0513-55086998