



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L4350



检验检测报告

报告编号:FS178-240068

样品名称 塑胶面层

型号规格 300mm×400mm

委托单位 上海市徐汇区建襄小学

检验类别 见证送样

上海建科检验有限公司





210902340853



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L4350

上海建科检验有限公司 检验检测报告

检验类别: 见证送样

委托编号: FS17-240067

报告编号: FS178-240068

第1页共3页

委托单位	上海市徐汇区建襄小学	联系方式	15692108806
单位地址	-	委托日期	2024年08月13日
工程名称	建襄小学岳阳校区2024年场地修缮工程		
工程地址	岳阳路255号	工程部位	-
见证人	上海诚灵建设咨询监理有限公司,冯炯,21950,-		
取样人	-, -, -		
样品名称	塑胶面层	样品编号	FS17-240067-01
生产单位	上海汇宇	生产日期	-
型号规格	300mm×400mm	批号	-
样品数量	2块	代表数量	1200m ²
商标	-	到样日期	2024年08月13日
样品状态	绿色样块		
判定依据	GB 36246-2018 《中小学合成材料面层运动场地》		
检验日期	2024年08月13日~2024年08月16日	签发日期	2024年08月16日
检验地点	上海市申富路568号		
检验结论	送检的样品经检验,按上述判定依据的技术指标判定为第2页所检项目合格。		
备注	相关信息由委托方提供: 场地类型: 球类场地 面层类型: 渗水型 取样日期: 2024-08-13 固化时间: 14d 取样部位: 平行小样		

SRIBS



批准: 郭青

郭青

审核: 沈军

沈军

编制: 陆聪

陆聪

科检
★
验检

上海建科

上海建科

上海建科

上海建科

上海建科

上海建科

上海建科

上海建科

上海建科检验有限公司

检验检测报告

检验类别: 见证送样
委托编号: FS17-240067

报告编号: FS178-240068
第2页 共3页

检测结果汇总

序号	检测项目	标准值	检测结果	检测方法	单项判定	
1	冲击吸收	(0±2) °C, %	20~50	47	GB 36246-2018	合格
		(23±2) °C, %	20~50	48		合格
		(50±2) °C, %	20~50	50		合格
2	垂直变形, mm	0.6~3.0	2.2	GB 36246-2018	合格	
3	拉伸强度, MPa	≥0.4	0.7	GB/T 10654-2001	合格	
4	拉断伸长率, %	≥40	182	GB/T 10654-2001	合格	
5	抗滑值 (BPN, 20°C)	80~110 (干测)	84 (干测)	GB 36246-2018	合格	
6	阻燃性能, 级	I	I	GB/T 14833-2011	合格	
说明	1、本样品以上检验项目不是全性能检验。 2、应委托单位要求: 序号1~6项按GB36246-2018现浇型和预制型面层球类场地渗水型进行判定。 3、委托单位未提供复验备样。					

验有
专用

联系方式: 上海市申富路568号 (邮编: 201108) 021-54428584 / 54425584

JC/BG 8-059-2019



- 声明:
1. 以上检验结果委托单位如有异议, 请在报告收到之日起十五日内提出。
 2. 未经本机构同意, 不得部分复制本报告。
 3. 本机构不负责委托方所提供样品相关信息及企业信息真实性的证实。
 4. 委托单位应妥善保管报告, 承担因保管不当造成信息泄露的全部损失。
 5. 送样检验结果仅对来样负责。

上海建科

上海建科

上海建科

上海建科

上海建科

上海建科

上海建科

上海建科

上海建科检验有限公司 检验检测报告

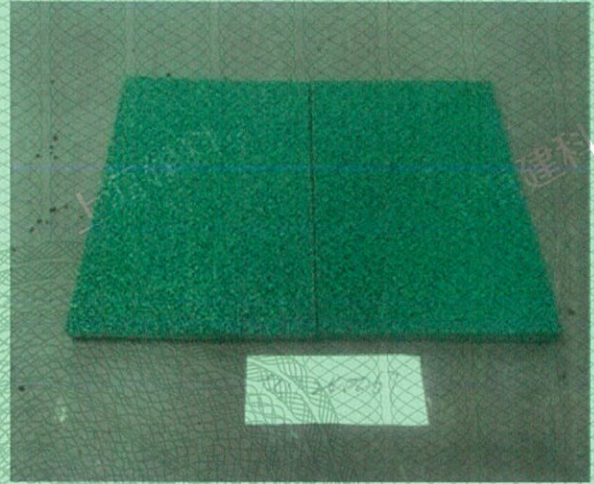
检验类别: 见证送样
委托编号: FS17-240067

报告编号: FS178-240068
第3页共3页

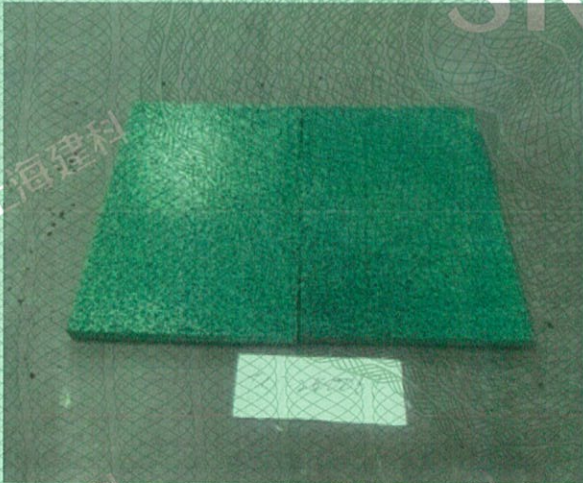
报告附图



跑道面层



上表面



下表面



侧面

SRIBS

(本报告内容结束)