

检验检测报告

报告编号: **PD011-20250097**

样品名称 EPDM颗粒

型号规格 (1-3) mm绿

委托单位 上海市徐汇区学校事务管理中心

检验类别 见证送样



上海建科深水港检验有限公司



上海建科深水港检验有限公司 检验检测报告

样品名称	EPDM颗粒		检验类别	见证送样
型号规格	(1-3) mm绿		商标	----
批号	----	样品数量	500g	
生产日期	----	代表数量	4.55吨	
委托单位	上海市徐汇区学校事务管理中心			
生产单位	江苏彩虹	施工单位	上海健生建设工程有限公司	
工程名称	园南小学2025年场地修缮工程	工程地址	平福路园南二村71号	
样品见证	上海诚灵建设咨询监理有限公司, 李燕, 30618		取样部位	----
固化时间	----	取样日期	2025-07-06	
委托编号	PD01-20250098	到样日期	2025-07-06	
样品编号	PD01-202500098	委托日期	2025-07-06	
样品状态	样品为绿色颗粒, 详见报告附图。			
检验检测依据	T/SHHJ000003-2025《学校绿色合成材料面层运动场地》			
检验日期	2025-07-06 ~ 2025-07-10	检验地点	江山路2699弄5号	
检验结论	送检的样品经检测, 按上述检测依据的技术指标判定为所检项目符合标准要求。 <div style="text-align: center;">  检验机构(盖章) 签发日期: 2025-07-12 </div>			
委托单位 通讯资料	地址	龙吴路1117号		
	邮编	----	联系方式: 13817964823	
备注	1. 经委托方确认, 样品为非聚氨酯类其他固体原料。			

批准人姓名: 车燕萍

审核人姓名: 姚仁

编制人姓名: 孙芹兰

签字:

签字:

签字:

深水港
检验

上海建科深水港检验有限公司
检验检测报告

检测结果汇总				
序号	检测项目	标准值	检测结果	单项判定
1	18种多环芳烃总和/ (mg/kg)	≤20	未检出	符合
2	苯并[a]芘/ (mg/kg)	不得检出	未检出	符合
3	7种邻苯二甲酸酯类化合物 (DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP、DIDP、DIBP) 总和/ (g/kg)	≤1.0	未检出	符合
4	可溶性铅/ (mg/kg)	≤10	未检出	符合
5	可溶性镉/ (mg/kg)	≤10	未检出	符合
6	可溶性铬/ (mg/kg)	≤10	未检出	符合
7	可溶性汞/ (mg/kg)	≤1	未检出	符合
8	挥发性有机化合物/ (mg/kg)	≤50	29.1	符合
9	高聚物总量/ (%)	≥20	21.0	符合
说明	1. 本次检测为全项目检测。 2. 本法单个多环芳香烃化合物的最低检出含量为0.1 mg/kg。 3. 苯并[a]芘的最低检出含量为0.1 mg/kg。 4. 本法DIBP、DBP、BBP、DEHP、DNOP的最低检出含量为0.01 g/kg; DINP、DIDP的最低检出含量为0.05 g/kg。 5. 本法可溶性铅的最低检出含量为3 mg/kg。 6. 本法可溶性镉的最低检出含量为1 mg/kg。 7. 本法可溶性铬的最低检出含量为1 mg/kg。 8. 本法可溶性汞的最低检出含量为0.05 mg/kg。			

上海建科深水港检验有限公司 检验检测报告

报告附图



SS/BG-071-2020

声明

1. 以上检测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. 未经本检测机构同意, 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。

(本报告内容结束)

公司地址: 中国(上海)自由贸易试验区临港新片区江山路2699弄5号(邮编: 201306)
联系电话: 021-58078637