



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L4350

17-363-2

# 检验检测报告

报告编号: PD178-180586

样品名称 EPDM 绿色胶粒

型号规格 (1~3) mm

委托单位 上海市实验学校 (国际部)

检验类别 见证送样



# 上海建科检验有限公司 检验检测报告



样品名称	EPDM 绿色胶粒	检测类别	见证送样
型号规格/等级	(1~3) mm	商标	kaiyue
批号或编号	2018-06-23	样品数量	500g
生产日期	2018-06-23	代表批数量	5.5吨
委托单位名称	上海市实验学校 (国际部)		
生产单位名称	江苏凯越体育场地设施有限公司		
工程名称	上海市实验学校田林校区塑胶场地 维修项目	工程地址	上海市徐汇区田林十三村一号
样品见证	上海欣安工程监理咨询有限公司, 李冬峰, 17044	取样部位	----
固化时间	----	取样日期	2018-07-02
委托单编号	PD17-180363	送样日期	2018-07-02
样品编号	PD17-180363-02	委托日期	2018-07-02
样品状态描述	样块为绿色颗粒, 装于塑料自封袋中。		
检测依据	T/310101002-C003-2016 《学校运动场地塑胶面层有害物质限量》		
检测日期	2018-07-04 ~ 2018-07-05	检验检测地点	申富路568号
检测结论	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;"> </div>		
委托单位 通讯资料	地址	上海市徐汇区田林十三村一号	
	邮编	----	电话: 18121143360 / 18121143360
备注	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 未经本检测机构同意, 不得部分复制本报告。</li> <li>2. 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。</li> <li>3. 样品及企业相关信息由委托方 (或见证方) 提供并负责其真实性。</li> </ol>		

批准人姓名: 车燕萍

审核人姓名: 顾嘉赞

编制人姓名: 盛露倩

签字:

签字:

签字:

上海建科检验有限公司  
检验检测报告(续页)

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)	≤50	未检出	符合
2	苯并[a]芘/(mg/kg)	≤1	未检出	符合
3	可溶性铅/(mg/kg)	≤30	未检出	符合
4	可溶性镉/(mg/kg)	≤10	未检出	符合
5	可溶性铬/(mg/kg)	≤10	未检出	符合
6	可溶性汞/(mg/kg)	≤2	未检出	符合
说明	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 本次检测为全项目检测。</li><li>2. 本法单个多环芳香烃化合物(包括苯并[a]芘)的最低检出含量为0.1mg/kg。</li><li>3. 本法可溶性铅的最低检出含量为1.0mg/kg。</li><li>4. 本法可溶性镉的最低检出含量为0.3mg/kg。</li><li>5. 本法可溶性铬的最低检出含量为2.0mg/kg。</li><li>6. 本法可溶性汞的最低检出含量为0.005mg/kg。</li></ol>			

上海建科检验有限公司  
检验检测报告 (续页)

样品照片



(本报告内容结束)

上海申富路568号  
上海申富路568号  
上海申富路568号

## 本机构通讯资料

地址：申富路568号

邮政编码：201108

电话：021-54425093, 021-33507574

传真：021-54832539