



150901340483

委托编号: SJPD2021-00239

样品编号: SJPD2021-00239

报告编号: SJPD2021-244

# 检测报告

样品名称: 胶水 (淡黄色液体)

型号规格: 单组份,TH-194

检测类别: 见证取样

工程名称: 上海市徐汇区田林第三小学人造草坪改造工程

委托单位: 上海市徐汇区田林第三小学

上海中测行工程检测咨询有限公司

2021年7月23日



# 声 明

1. 本报告无本机构“检验检测专用章”或“公章”无效;
2. 本报告无检测、审核、批准人员签名无效;
3. 本报告涂改无效;
4. 复制报告未重新加盖本机构“检验检测专用章”或“公章”无效;

## 本机构 通讯资料

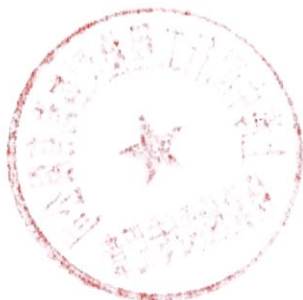
地址：上海市杨浦区军工路 2390 号

邮政编码：200438

监督电话：65583430

传真：65582150

Email:webmaster@shzch.com

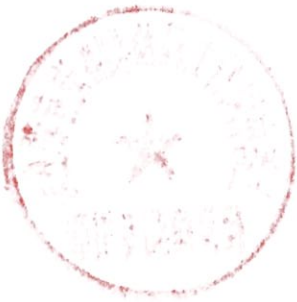


## 检测 报 告

样品编号: SJPD2021-00239

样品名称	胶水 (淡黄色液体)			检测类别	见证取样
型号规格或等级	单组份, TH-194	面层类型	--	场地类型	--
商标/批号	--	代表批数量	25kg	样品数量	250ml
完工日期	--	取样日期	2021-7-19	固化时间	--
取样部位	--	双组份比例	--		
样品状态	淡黄色液体				
委托单位名称	上海市徐汇区田林第三小学				
委托单位地址	田林十一村 59 号				
工程名称	上海市徐汇区田林第三小学人造草坪改造工程				
工程地址	田林十一村 59 号				
生产单位	上海泰睿				
委托样品收到日期	2021 年 7 月 19 日				
检测方法/检测依据	T/SHHJ000003-2018 《学校运动场地合成材料面层有害物质限量》				
检测日期	2021 年 7 月 20 日至 2021 年 7 月 23 日				
检测结论	<p>送检的胶水 (淡黄色液体) 样品经检测:</p> <p>所检项目符合 T/SHHJ000003-2018 标准要求。详见本报告检测结果汇总。</p> <p style="text-align: right;"> 检测机构 (盖章)</p>				
见证单位	上海建浩工程顾问有限公司		见证人	庄维群 25794	
取样单位	上海健生建设工程有限公司		取样员	倪驾晨	
专管员单位	上海市徐汇区教育局基建站		专管员	虞硕华	

批准: 审核: 主检: 



## 检测 报 告

样品编号: SJPD2021-00239

检测结果汇总						
序号	检测项目名称		单 位	技术要求	检测结果	单项判定
1	游离甲醛		g/kg	≤ 0.50	未检出	合格
2	苯		g/kg	不得检出	未检出	合格
3	甲苯+二甲苯及乙苯总和		g/kg	≤ 1.0	未检出	合格
4	3种邻苯二甲酸酯类化合物 (DBP、BBP、DEHP) 总和		g/kg	≤ 1.0	未检出	合格
5	3种邻苯二甲酸酯类化合物 (DNOP、DINP、DIDP) 总和		g/kg	≤ 1.0	1.0	合格
6	短链氯化石蜡 (C <sub>10</sub> -C <sub>13</sub> )		g/kg	不得检出	未检出	合格
7	游离甲苯二异氰酸酯 (TDI) 和游离六亚甲基二异氰酸酯 (HDI) 总和		g/kg	≤ 4.0	0.3	合格
8	4,4'-二氨基-3,3'-二氯二苯甲烷 (MOCA)		g/kg	不得检出	未检出	合格
9	挥发性有机化合物含量	(沸点 250℃ 以下)	g/L	≤ 20	1.4	合格
		(沸点 250℃ ~ 280℃)		≤ 10	1.0	合格
10	可溶性铅		mg/kg	≤ 30	未检出	合格
11	可溶性镉		mg/kg	≤ 10	未检出	合格
12	可溶性铬		mg/kg	≤ 10	未检出	合格
13	可溶性汞		mg/kg	≤ 2	未检出	合格
以下空白						



## 检测报告

样品编号: SJPD2021-00239

## 检验情况说明

主要检测仪器一览表	序号	检测仪器名称	型号	仪器编号
	1	7890B-5977B 气质联用仪	7890B-5977B	YHJ-170
	2	GCMS-QP2020NXNC 气质联用仪	GCMS-QP2020NXNC	YHJ-260
	3	原子吸收分光光度计	TAS-990AFG	YHJ-42
	4	紫外可见分光光度计	T6 新世纪	YHJ-287
	5	气相色谱仪	GC112N	YHJ-261

检测说明	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 本次检测为全项目检测。</li> <li>2. 游离甲醛的最低检出限为 0.05g/kg;</li> <li>3. 苯的最低检出限为: 0.02g/kg;</li> <li>4. 甲苯、二甲苯和乙苯单个的最低检出限为: 0.02g/kg;</li> <li>5. 短链氯化石蜡的最低检出限为: 0.1g/kg;</li> <li>6. DBP、BBP、DEHP、DNOP 的最低检出限为: 0.01g/kg;</li> <li>7. 4,4'-二氨基-3,3'-二氯二苯甲烷含量的最低检出限为: 0.01g/kg;</li> <li>8. 可溶性铅的最低检出限为: 1mg/kg;</li> <li>9. 可溶性镉的最低检出限为: 0.5mg/kg;</li> <li>10. 可溶性铬的最低检出限为: 0.5mg/kg;</li> <li>11. 可溶性汞的最低检出限为: 0.05mg/kg.</li> </ol> <p>以下空白</p>
------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

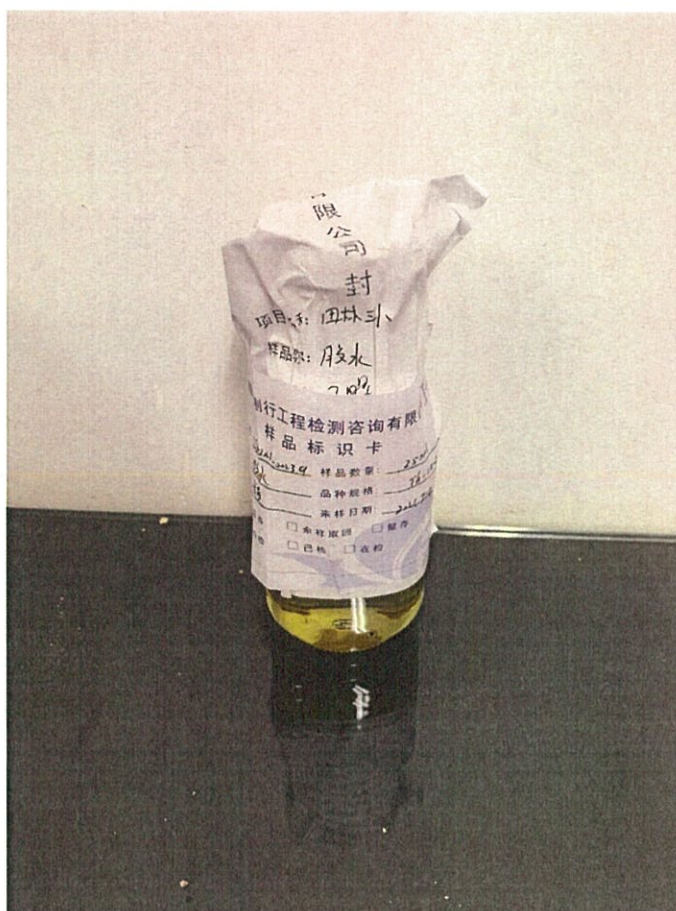




# 检 测 报 告

样品编号: SJPD2021-00239

样品附图



3  
2  
1

100  
100  
100

100