



# 检测报告

No:SHS25090022-03

样品名称 : 水性EAU丙烯酸彩色面层胶粘剂

委托单位 : 苏州市桃坞高级中学校

工程名称 : 苏州市桃坞高级中学校操场面层改造

施工单位 : 苏州大乘环保新材料有限公司

检测类别 : 见证取样

英格尔检测技术服务(上海)有限公司





# 检测报告

报告编号: SHS25090022-03

日期: 2025-09-08

第2页, 共4页

样品名称	水性 EAU 丙烯酸彩色面层胶粘剂		检测类别	见证取样
型号/规格	--		商标	--
样品批号/生产日期	--		样品数量	1 瓶
委托单位名称	苏州市桃坞高级中学校			
委托单位地址	姑苏区宝城桥街 8 号			
施工单位名称	苏州大乘环保新材料有限公司			
材料生产单位名称	--			
工程名称	苏州市桃坞高级中学校操场面层改造	工程地址	姑苏区宝城桥街 8 号	
代表批数量	--		取样日期	2025-09-01
见证人姓名	马晓红	证书编号	EJT20181007	
见证单位名称	苏州城市建设项目管理有限公司			
收样日期	2025-09-02	样品编号	S25090022-03	
样品状态描述	紫色液体	样品获取方式	现场取样	
检测地址	上海市闵行区瓶北路 155 号			
检测方法	参见下一页			
判定依据	GB 36246-2018《中小学合成材料面层运动场地》			
检测结论	所检项目符合 GB 36246-2018《中小学合成材料面层运动场地》要求			
检测日期	2025-09-02-2025-09-06			
备注	水基型			

\*\*\*\*\*更多详细信息请查阅下一页\*\*\*\*\*

编制

侯天月

(侯天月)

审核

祝正阳

(祝正阳)

签发

王瑞

(授权签字人: 王瑞)



# 检测报告

报告编号: SHS25090022-03

日期: 2025-09-08

第3页, 共4页

## 检测结果:

检测项目	检测方法	单位	检出限	检测结果	限值	单项判定
游离甲醛	GB 18583-2008 附录 A	g/kg	0.05	未检出	≤0.50	符合
苯	GB/T 23990-2009	g/kg	0.02	未检出	≤0.05	符合
甲苯、二甲苯和乙苯总和		g/kg	0.02 <sup>a</sup>	未检出	≤1.0	符合
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	GB/T 18446-2009	g/kg	0.1	未检出	≤10	符合
邻苯二甲酸二丁酯 (DBP)	GB 36246-2018 附录 A	g/kg	0.01	未检出	≤1.0	符合
邻苯二甲酸丁苄酯 (BBP)		g/kg	0.01	未检出		
邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯 (DEHP)		g/kg	0.01	未检出		
邻苯二甲酸二正辛酯 (DNOP)		g/kg	0.01	未检出	≤1.0	符合
邻苯二甲酸二异壬酯 (DINP)		g/kg	0.05	未检出		
邻苯二甲酸二异癸酯 (DIDP)		g/kg	0.05	未检出		
短链氯化石蜡 (C <sub>10</sub> -C <sub>13</sub> )	GB 36246-2018 附录 G	g/kg	0.1	未检出	≤1.5	符合
挥发性有机化合物含量	GB/T 23986-2009	g/L	2	未检出	≤50	符合
可溶性铅	GB/T 23991-2009	mg/kg	3.00	未检出	≤50	符合
可溶性镉		mg/kg	1.00	未检出	≤10	符合
可溶性铬		mg/kg	1.00	未检出	≤10	符合
可溶性汞		mg/kg	0.20	未检出	≤	符合

备注: 1.未检出表示低于检出限。

a.苯系物单个物质检出限=0.02g/kg



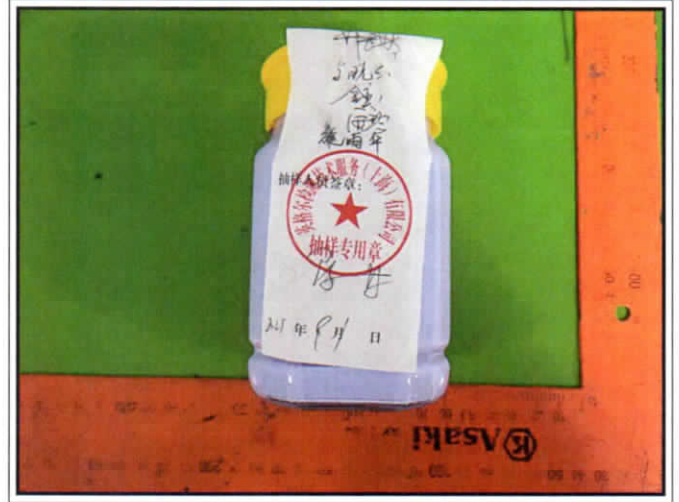
# 检测报告

报告编号: SHS25090022-03

日期: 2025-09-08

第4页, 共4页

样品照片



此照片仅限于随ICAS此份报告使用

\*\*\*报告结束\*\*\*

