



50902340853

检测报告

报告编号: PD688-160746

样品名称 透气型跑道胶水

型号规格 跑道面胶, 双组份(A:B=2:1 质量比)

委托单位 江门市长河化工实业集团有限公司

检验类别 普通送样

上海建科检验有限公司





上海建科检验有限公司
检验报告

样品名称	透气型跑道胶水		检验类别	普通送样
型号规格/等级	跑道面胶, 双组份(A: B=2:1质量比)		商标	长河
批号或编号	1609132		样品数量	0.6kg
生产日期	2016-09-13		代表批数量	6000kg
委托单位名称	江门市长河化工实业集团有限公司			
生产单位名称	江门市长河化工实业集团有限公司			
工程名称	----		工程地址	----
样品见证	-----, -----, -----		取样部位	----
固化时间	----天		取样日期	----
委托单编号	PD688-160650		送样日期	2016-10-08
样品编号	PD688-160650-1		委托日期	2016-10-08
样品状态描述	样品A为透明液体, 以金属密封袋盛装; 样品B为红色液体, 以金属密封袋盛装。			
检验依据	T/310101002-C003-2016《学校运动场地塑胶面层有害物质限量》			
检验日期	2016-10-11 ~ 2016-10-17			
检验结论	送检的样品经检验, 按上述检验依据的技术指标判定为合格。 检验机构(盖章) 签发日期: 2016.10.20			
委托单位	地址	广东省江门市新会区三江镇白庙工业区		
通讯资料	邮编	529142	电话: 0750-6211098 / 13702207711	
备注	1. 未经本检验机构同意, 不得部分复制本报告。 2. 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。 3. 检验方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。			

批准人姓名: 车燕萍

审核人姓名: 唐炜

编制/主检人姓名: 顾嘉贤

签字:

签字:

签字:

上海建科检验有限公司 检验报告 (续页)

共 3 页 第 2 页

检验结果汇总				
序号	检测项目	标准值	检测结果	单项判定
1	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	甲苯和二甲苯总和/ (g/kg)	≤1.0	未检出	合格
4	邻苯二甲酸酯类化合物 (DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP、DIDP) 总和/(g/kg)	≤2	未检出	合格
5	游离甲苯二异氰酸酯 (TDI) / (g/kg)	不得检出	未检出	合格
6	短链氯化石蜡/ (g/kg)	不得检出	未检出	合格
7	3,3'-二氯-4,4'-二氨基二苯甲烷 (MOCA) / (g/kg)	不得检出	未检出	合格
8	挥发性有机化合物含量/ (g/L)	≤30	未检出	合格
9	可溶性铅/ (mg/kg)	≤30	未检出	合格
10	可溶性镉/ (mg/kg)	≤10	未检出	合格
11	可溶性铬/ (mg/kg)	≤10	未检出	合格
12	可溶性汞/ (mg/kg)	≤2	未检出	合格
说明	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本次检测为全项目检测。 2. 本法甲醛的最低检出含量为0.05g/kg。 3. 本法苯、甲苯、二甲苯的最低检出含量为0.02 g/kg。 4. 本法DBP、BBP、DEHP、DNOP的最低检出含量为0.01g/kg; DINP、DIDP的最低检出含量为0.05g/kg。 5. 本法短链氯化石蜡的最低检出含量为1 g/kg。 6. 本法游离甲苯二异氰酸酯(TDI)的最低检出含量为0.1 g/kg。 7. 本法 3,3'-二氯-4,4'-二氨基二苯甲烷(MOCA)的最低检出含量为0.5 g/kg。 8. 本法挥发性有机化合物含量的最低检出含量为2g/L。 9. 本法可溶性铅的最低检出含量为1.0 mg/kg。 10. 本法可溶性镉的最低检出含量为0.3mg/kg。 11. 本法可溶性铬的最低检出含量为2.0mg/kg。 12. 本法可溶性汞的最低检出含量为0.005mg/kg。 13. 塑料杯中样品仅供性状观察用。 			

上海建科检验有限公司
检验报告(续页)

样品照片



(本报告内容结束)