

检测报告

报告编号: HX628-16026

样品名称 晶智球场材料

型号规格 晶透型、木纹型

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

报告专用章

上海建科检验有限公司

检验报告

共 3 页第 1 页

样品名称	晶智球场材料		检验类别	普通送样
型号规格/等级	晶透型、木纹型		商标	长河
批号或编号	----		样品数量	0.5kg
生产日期	2016-4-11		代表批数量	7000kg
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	----		取样日期	----
委托单编号	HX628-160196		送样日期	2016-4-19
样品编号	HX628-160196-1		委托日期	2016-4-19
样品状态描述	样品为绿色粘稠液态, 以铝箔密封袋包装。			
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	2016.4.25-2016.5.3			
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: 2016.5.9			
委托单位 通讯资料	地址	广东省江门市新会区三江镇白庙工业区		
	邮编	529142	电话	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。 4. 本报告仅作委托方内部使用, 不具有对社会的证明能力。			

批准人姓名: 车燕萍

签字:

审核人姓名: 唐 炜

签字:

编制/主检人姓名: 顾嘉赞

签字:

上海建科检验有限公司

检验报告(续页)

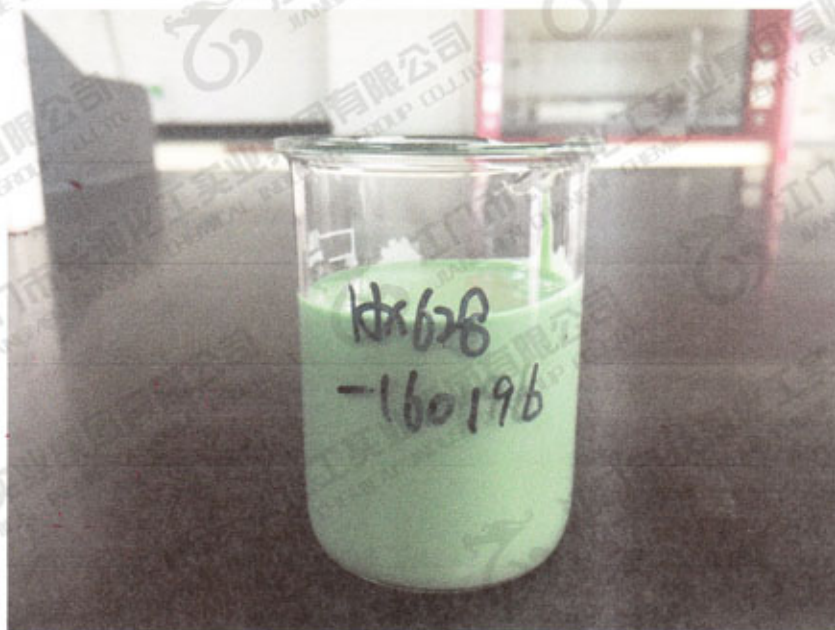
共 3 页第 2 页

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	短链氯化石蜡/(g/kg)	不得检出	未检出	合格
6	游离甲苯二异氰酸酯(TDI)/(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	1.本次检测项目为全项检测。 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1.0mg/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。			

上海建科检验有限公司 检验报告 (续页)

共 3 页第 3 页

样品照片



(本报告内容结束)