



检验检测机构 资质认定证书

证书编号：171120110457

名称：杭州希科检测技术有限公司

地址：杭州市滨江区滨安路1180号4幢1层

经审查，你机构已具备国家有关法律、行政法规规定的基本条件和能力，现予批准，可以向社会出具具有证明作用的数据和结果，特发此证。资质认定包括检验检测机构计量认证。

检验检测能力及授权签字人见证书附表。

你机构对外出具检验检测报告或证书的法律责任由杭州希科检测技术有限公司承担。

许可使用标志



发证日期：2017年03月13日

有效期至：2023年03月12日

发证机关：



本证书由国家认证认可监督管理委员会监制，在中华人民共和国境内有效。

证书编号:171120110457

地址:浙江省杭州市滨江区滨安路1180号4幢1层



第 9 页 共 58 页

序号	类别(产品/检测对象)	产品/项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围	说明
		序号	名称			
		3.8	六价铬	皮革和毛皮 化学试验 六价铬含量的测定 GB/T22807-2008		
				皮革 - 化学试验 - 六价铬含量的测定 ISO 17075:2007		
4	橡胶及塑料	4.1	多环芳烃	GS 认证过程中 PAHS 测试和判定 AfPS GS 2014:01 PAK		
				硫化橡胶中多环芳烃含量的测定 GB/T 29614-2013	只测 GC-MS 法	扩标准
				上海市团体标准 学校运动场地塑胶面层有害物质限量 18 种多环芳烃含量的测试 气相色谱-质谱(GC-MS)法 T/310101002-C003-2016 附录 G		扩标准
4	橡胶及塑料	4.2	邻苯二甲酸酯	橡胶制品 邻苯二甲酸酯类的测定 GB/T 29608: 2013		
				上海市团体标准 学校运动场地塑胶面层有害物质限量 邻苯二甲酸酯类化合物的测试 气相色谱-质谱(GC-MS)法 T/310101002-C003-2016 附录 C		扩项
		4.3	苯	上海市团体标准 学校运动场地塑胶面层有害物质限量 T/310101002-C003-2016 附录 B. 5. 1. 1(制样)		扩项
				合成材料跑道面层 GB/T14833-2011/ 4.2、5.6		
				室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量 胶粘剂中苯含量的测定 气相色谱法 GB 18583-2008 附录 B		
		4.4	甲苯和二甲苯总和	上海市团体标准 学校运动场地塑胶面层有害物质限量 T/310101002-C003-2016 附录 B. 5. 1. 1(制样)		扩项
				合成材料跑道面 GB/T 14833-2011/ 4.2、5.6		
				室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量 胶粘剂中甲苯、二甲苯含量的测定 气相色谱法 GB 18583-2008 附录 C		

证书编号:171120110457

地址:浙江省杭州市滨江区滨安路1180号4幢1层



第 10 页 共 58 页

序号	类别(产品/检测对象)	产品/项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围	说明
		序号	名称			
		4.5	游离甲苯二氰酸酯(TDI)	上海市团体标准 学校运动场地塑胶面层有害物质限量 T/310101002-C003-2016 附录 B. 5. 1. 1(制样)		扩项
				合成材料跑道面层 GB/T 14833-2011/4. 2、5. 6		
				室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量 聚氨酯胶粘剂中游离甲苯二异氰酸酯含量的测定 气相色谱法 GB 18583-2008 附录 D		
		4.6	可溶性元素(铅)	上海市团体标准 学校运动场地塑胶面层有害物质限量 可溶性元素铅、镉、铬、汞含量的测定 T/310101002-C003-2016 附录 B		扩项
4	橡胶及塑料	4.6	可溶性元素(铅)	合成材料跑道面层 重金属含量的测定方法 GB/T 14833-2011 附录 E; 色漆和清漆“可溶性”金属含量的测定 第 1 部分: 铅含量的测定 GB/T 9758. 1-1988		扩项
		4.7	可溶性元素(镉)	上海市团体标准 学校运动场地塑胶面层有害物质限量 溶性元素铅、镉、铬、汞含量的测定 T/310101002-C003-2016 附录 B		扩项
				合成材料跑道面层 重金属含量的测定方法 GB/T 14833-2011 附录 E; 色漆和清漆“可溶性”金属含量的测定 第 4 部分: 镉含量的测定 GB/T 9758. 4-1988		
		4.8	可溶性元素(铬)	上海市团体标准 学校运动场地塑胶面层有害物质限量 可溶性元素铅、镉、铬、汞含量的测定 T/310101002-C003-2016 附录 B		扩项
				合成材料跑道面层 重金属含量的测定方法 GB/T 14833-2011 附录 E; 色漆和清漆“可溶性”金属含量的测定 第 6 部分: 色漆的液体部分中铬含量的测定 GB/T 9758. 6-1988		

证书编号:171120110457

地址:浙江省杭州市滨江区滨安路1180号4幢1层



第 11 页 共 58 页

序号	类别(产品/检测对象)	产品/项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围	说明
		序号	名称			
		4.9	可溶性元素(汞)	上海市团体标准 学校运动场地塑胶面层有害物质限量 可溶性元素铅、镉、铬、汞含量的测定 T/310101002-C003-2016 附录 B		扩项
				合成材料跑道面层 重金属含量的测定方法 GB/T 14833-2011 附录 E; 色漆和清漆“可溶性”金属含量的测定 第 7 部分:色漆的颜料部分和水可稀释漆的液体部分的汞含量的测定 GB/T 9758.7-1988		
		4.10	甲醛	上海市团体标准 学校运动场地塑胶面层有害物质限量 T/310101002-C003-2016 5.3.1.1		扩项
				合成材料跑道面层 粘胶剂中游离甲醛含量的测定 乙酰丙酮分光光度法 GB 18583-2008 附录 A		
4	橡胶及塑料	4.11	3,3'-二氯-4,4'-二氨基二苯甲烷(MOCA)	上海市团体标准 学校运动场地塑胶面层有害物质限量 MOCA 含量的测试 气相色谱-质谱(GC-MS)法 T/310101002-C003-2016 附录 D		扩项
		4.12	短链氯化石蜡	上海市团体标准 学校运动场地塑胶面层有害物质限量 短链氯化石蜡含量的测试 气相色谱-质谱(GC-MS)法 T/310101002-C003-2016 附录 H		扩项
5	石油及相关产品	5.1	多环芳烃	石油产品.填充油中苯并芘(BaP)和选定的多环芳烃(PAH)含量的测定.使用双液相(LC)清洗和气相/质谱(GC/MS)分析 BS EN 16143-2013		
6	首饰及饰品	6.1	镍释放量	关于刺穿人体并直接接触和长期接触皮肤的产品镍释放含量测定方法 BS EN1811:2011+A1:2015		标准变更
				经磨损与腐蚀的电镀产品镍释放量的测试 EN12472:2005+A1:2009		标准变更
				直接和长期接触皮肤的物品的合金和镀层中镍释放的屏蔽试验 BS PD CR12471-2002		
				首饰 镍释放量的测定 光谱法 GB/T19719-2005		

二、批准杭州希科检测技术有限公司检验检测的能力范围



证书编号：171120110457

地址：浙江省杭州市滨江区滨安路 1180 号 4 幢 1 层，3 幢 4 层

第 1 页共 4 页

序号	类别(产品/项目/参数)	产品/项目/参数		依据的标准（方法）名称及编号（含年号）	限制范围	说明
		序号	名称			
一	体育场日用品					
1	合成材料跑道面层	1.1	有害物质释放速率 总挥发性有机化合物 (TVOC)	上海市团体标准 学校运动场地塑胶面层有害物质限量 T/310101002—C003—2016 附录 A；气相色谱法测试室（舱）内挥发性有机物的方法 ISO 16000-6:2011		
		1.2	有害物质释放速率 苯	上海市团体标准 学校运动场地塑胶面层有害物质限量 T/310101002—C003—2016 附录 A；气相色谱法测试室（舱）内挥发性有机物的方法 ISO 16000-6:2011		
		1.3	有害物质释放速率 甲苯、二甲苯、乙苯总和	上海市团体标准 学校运动场地塑胶面层有害物质限量 T/310101002—C003—2016 附录 A；气相色谱法测试室（舱）内挥发性有机物的方法 ISO 16000-6:2011		
		1.4	有害物质释放速率 甲醛	上海市团体标准 学校运动场地塑胶面层有害物质限量 T/310101002—C003—2016 附录 A		
公共场所卫生检验方法 GB/T 18204.2-2014 7 甲醛	只测 AHMT 分光光度法和酚试剂分光光度法					
			居住区大气中甲醛卫生检验标准方法 分光光度法 GB/T 16129-1995			

证书编号：171120110457

地址：浙江省杭州市滨江区滨安路 1180 号 4 幢 1 层，3 幢 4 层



序号	类别(产品/项目/参数)	产品/项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围	说明
		序号	名称			
1	合成材料跑道面层	1.5	有害物质释放速率 游离甲苯二异氰酸酯(TDI)	上海市团体标准 学校运动场地塑胶面层有害物质限量 T/310101002—C003—2016 附录 A; 工作场所空气中异氰酸脂类化合物的测定方法 GBZ/T 160.67-2004 3		
		1.6	有害物质释放速率 游离二苯基甲烷二异氰酸酯(MDI)	上海市团体标准 学校运动场地塑胶面层有害物质限量 T/310101002—C003—2016 附录 A; 工作场所空气中异氰酸脂类化合物的测定方法 GBZ/T 160.67-2004 3		
		1.7	苯	山东省地方标准 运动场地合成材料面层 原材料使用规范 DB37/T 2904-2017 附录 B;	仅限特定委托方	
				室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量 GB 18583-2008 附录 B		
		1.8	甲苯和二甲苯总和	山东省地方标准 运动场地合成材料面层 原材料使用规范 DB37/T 2904-2017 附录 B;	仅限特定委托方	
				室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量 GB 18583-2008 附录 C		
		1.9	游离甲苯二异氰酸酯	山东省地方标准 运动场地合成材料面层 原材料使用规范 DB37/T 2904-2017 附录 B;	仅限特定委托方	
				室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量 GB 18583-2008 附录 D		
		1.10	短链氯化石蜡	山东省地方标准 运动场地合成材料面层 原材料使用规范 DB37/T 2904-2017 附录 C	仅限特定委托方	
		1.11	3,3'-二氯-4,4'-二氨基二苯基甲烷(MOCA)	山东省地方标准 运动场地合成材料面层 原材料使用规范 DB37/T 2904-2017 附录 D	仅限特定委托方	
		1.12	挥发性有机化合物(VOC)释放量	山东省地方标准 运动场地合成材料面层 原材料使用规范 DB37/T 2904-2017 附录 A	仅限特定委托方	

证书编号: 171120110457

地址: 浙江省杭州市滨江区滨安路 1180 号 4 幢 1 层, 3 幢 4 层



序号	类别(产品/项目/参数)	产品/项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围	说明
		序号	名称			
1	合成材料跑道面层	1.13	游离甲醛	山东省地方标准 运动场地合成材料面层 原材料使用规范 DB37/T 2904-2017	仅限特定委托方	
				室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量 GB 18583-2008 附录 A		
		1.14	邻苯二甲酸酯类 (DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP、DIDP)	山东省地方标准 运动场地合成材料面层 原材料使用规范; DB37/T 2904-2017	仅限特定委托方	
				橡胶制品 邻苯二甲酸酯类的测定 GB/T 29608-2013		
		1.15	可溶性元素 (铅)	山东省地方标准 运动场地合成材料面层 原材料使用规范 DB37/T 2904-2017;	仅限特定委托方	
				合成材料跑道面层 重金属含量的测定方法 GB/T 14833-2011 附录 E; 色漆和清漆“可溶性”金属含量的测定 第 1 部分: 铅含量的测定 GB/T 9758.1-1988		
		1.16	可溶性元素 (镉)	山东省地方标准 运动场地合成材料面层 原材料使用规范 DB37/T 2904-2017;	仅限特定委托方	
				合成材料跑道面层 重金属含量的测定方法 GB/T 14833-2011 附录 E; 色漆和清漆“可溶性”金属含量的测定 第 4 部分: 镉含量的测定 GB/T 9758.4-1988		
		1.17	可溶性元素 (铬)	山东省地方标准 运动场地合成材料面层 原材料使用规范 DB37/T 2904-2017;	仅限特定委托方	
				合成材料跑道面层 重金属含量的测定方法 GB/T 14833-2011 附录 E; 色漆和清漆“可溶性”金属含量的测定 第 6 部分: 色漆的液体部分中铬含量的测定 GB/T 9758.6-1988		
		1.18	可溶性元素 (汞)	山东省地方标准 运动场地合成材料面层 原材料使用规范 DB37/T 2904-2017	仅限特定委托方	
				合成材料跑道面层 重金属含量的测定方法 GB/T 14833-2011 附录 E; 色漆和清漆“可溶性”金属含量的测定 第 7 部分: 色漆的颜料部分和水可稀释漆的液体部分的汞含量的测定 GB/T 9758.7-1988		

证书编号：171120110457

地址：浙江省杭州市滨江区滨安路 1180 号 4 幢 1 层，3 幢 4 层



第 4 页共 4 页

序号	类别(产品/项目/参数)	产品/项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围	说明
		序号	名称			
1	合成材料跑道面层	1.19	多环芳烃	山东省地方标准 运动场地合成材料面层 原材料使用规范 DB37/T 2904-2017	仅限特定委托方	
				硫化橡胶中多环芳烃含量的测定 GB/T 29614-2013		
				危险废物鉴别标准 毒性物质含量鉴别 GB 5085.6-2007 4.3 附录 C; 危险废物鉴别标准 浸出毒性鉴别 GB5085.3-2007 附录 V、附录 K		
二	胶粘剂					
1	胶粘剂	1.1	卤代烃	室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量 GB 18583-2008 附录 E		
三	化学品					
1	化学品	1.1	沸点	化学试剂 沸点测定通用方法 GB/T 616-2006		
		1.2	闪点	闪点的测定 宾斯基-马丁闭口杯法 GB/T 261-2008		
		1.3	易燃固体分级试验	易燃易爆危险品 火灾危险性分级及试验方法 第 2 部分 易燃固体分级试验方法 GA/T 536.2-2005		

批准 杭州希科检测技术有限公司 检验检测的能力范围
 证书编号：171120110457
 地址：浙江省杭州市滨江区滨安路1180号4幢1层，3幢4层



序号	类别（产品/检测对象）	项目/参数		依据的标准（方法）名称及编号（含年号）	限制范围	说明
		序号	名称			
1	合成材料面层运动场地	1.1	邻苯二甲酸酯类化合物	中小学合成材料面层运动场地 GB 36246-2018 附录A		扩项
				中小学合成材料面层运动场地 GB 36246-2018		扩项
				深圳市工程建设技术规范 合成材料运动场地面层质量控制标准 SJG 29-2016	仅限特定委托方	扩项
				团体标准 学校运动场地合成材料面层有害物质限量 T/SHHJ000003-2018		扩项
		1.2	多环芳烃	中小学合成材料面层运动场地 GB 36246-2018 附录B		扩项
				深圳市工程建设技术规范 合成材料运动场地面层质量控制标准 SJG 29-2016	仅限特定委托方	扩项
				团体标准 学校运动场地合成材料面层有害物质限量 T/SHHJ000003-2018		扩项
		1.3	短链氯化石蜡（C10-C13）	中小学合成材料面层运动场地 GB 36246-2018 附录G		扩项
				深圳市工程建设技术规范 合成材料运动场地面层质量控制标准 SJG 29-2016附录E	仅限特定委托方	扩项
				团体标准 学校运动场地合成材料面层有害物质限量 T/SHHJ000003-2018		扩项
		1.4	4,4'-二氨基-3,3'-二氯二苯甲烷（MOCA）	中小学合成材料面层运动场地 GB 36246-2018 附录H		扩项
				深圳市工程建设技术规范 合成材料运动场地面层质量控制标准 SJG 29-2016附录F	仅限特定委托方	扩项
				团体标准 学校运动场地合成材料面层有害物质限量 T/SHHJ000003-2018		扩项
		1.5	游离甲苯二异氰酸酯（TDI）和游	中小学合成材料面层运动场地 GB 36246-2018		扩项

批准 杭州希科检测技术有限公司 检验检测的能力范围
 证书编号: 171120110457
 地址: 浙江省杭州市滨江区滨安路1180号4幢1层, 3幢4层



序号	类别 (产品/检测对象)	项目/参数		依据的标准 (方法) 名称及编号 (含年号)	限制范围	说明
		序号	名称			
			离六亚甲基二异氰酸酯 (HDI) 总和	色漆和清漆用漆基 异氰酸酯树脂中二异氰酸酯单体的测定 GB/T 18446-2009		扩项
				团体标准 学校运动场地合成材料面层有害物质限量 T/SHHJ000003-2018		扩项
		1.6	游离甲苯二异氰酸酯 (TDI)	深圳市工程建设技术规范 合成材料运动场地面层质量控制标准 SJG 29-2016	仅限特定委托方	扩项
		1.7	游离二苯基甲烷二异氰酸酯 (MDI)	中小学合成材料面层运动场地 GB 36246-2018		扩项
				色漆和清漆用漆基 异氰酸酯树脂中二异氰酸酯单体的测定 GB/T 18446-2009		扩项
				团体标准 学校运动场地合成材料面层有害物质限量 T/SHHJ000003-2018		扩项
		1.8	有害物质释放速率 总挥发性有机化合物 (TVOC)	中小学合成材料运动场地 GB 36246-2018 附录I		扩项
				山东省地方标准 运动场地合成材料面层验收要求 DB37/T 2906-2017	仅限特定委托方	扩项
				团体标准 学校运动场地合成材料面层有害物质限量 T/SHHJ000003-2018		扩项
		1.9	有害物质释放速率 苯	中小学合成材料运动场地 GB 36246-2018 附录I		扩项
				山东省地方标准 运动场地合成材料面层验收要求 DB37/T 2906-2017	仅限特定委托方	扩项
				团体标准 学校运动场地合成材料面层有害物质限量 T/SHHJ000003-2018		扩项
		1.10	有害物质释放速率 甲苯、二甲苯和乙苯总和	中小学合成材料运动场地 GB 36246-2018 附录I		扩项

批准 杭州希科检测技术有限公司 检验检测的能力范围
 证书编号: 171120110457
 地址: 浙江省杭州市滨江区滨安路1180号4幢1层, 3幢4层



序号	类别(产品/检测对象)	项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围	说明
		序号	名称			
				团体标准 学校运动场地合成材料面层有害物质限量 T/SHHJ000003-2018		扩项
		1.11	有害物质释放速率 甲苯、二甲苯总和	山东省地方标准 运动场地合成材料面层验收要求 DB37/T 2906-2017	仅限特定委托方	扩项
		1.12	有害物质释放速率 游离甲苯二异氰酸酯(TDI)	山东省地方标准 运动场地合成材料面层验收要求 DB37/T 2906-2017	仅限特定委托方	扩项
		1.13	有害物质释放速率 二硫化碳	中小学合成材料运动场地 GB 36246-2018 附录I		扩项
				团体标准 学校运动场地合成材料面层有害物质限量 T/SHHJ000003-2018		扩项
		1.14	气味等级	中小学合成材料运动场地 GB 36246-2018 附录J		扩项
				团体标准 学校运动场地合成材料面层有害物质限量 T/SHHJ000003-2018		扩项
		1.15	挥发性有机化合物	色漆和清漆 挥发性有机化合物(VOC)含量的测定 气相色谱法 GB/T 23986-2009		扩项
				中小学合成材料面层运动场地 GB 36246-2018		扩项
				团体标准 学校运动场地合成材料面层有害物质限量 T/SHHJ000003-2018		扩项
		1.16	苯	中小学合成材料面层运动场地 GB 36246-2018		扩项
				室内装饰装修材料 溶剂型木器涂料中有害物质限量-苯、甲苯、二甲苯、乙苯和甲醇含量的测定 GB 18581-2009 附录B		扩项
				深圳市工程建设技术规范 合成材料运动场地面层质量控制标准 SJG 29-2016	仅限特定委托方	扩项

批准 杭州希科检测技术有限公司 检验检测的能力范围
 证书编号: 171120110457
 地址: 浙江省杭州市滨江区滨安路1180号4幢1层, 3幢4层



序号	类别(产品/检测对象)	项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围	说明
		序号	名称			
				团体标准 学校运动场地合成材料面层有害物质限量 T/SHHJ000003-2018		扩项
		1.17	甲苯、二甲苯总和	深圳市工程建设技术规范 合成材料运动场地面层质量控制标准 SJG 29-2016	仅限特定委托方	扩项
		1.18	甲苯、二甲苯和乙苯总和	中小学合成材料面层运动场地 GB 36246-2018		扩项
				团体标准 学校运动场地合成材料面层有害物质限量 T/SHHJ000003-2018		扩项
				室内装饰装修材料 溶剂型木器涂料中有害物质限量-苯、甲苯、二甲苯、乙苯和甲醇含量的测定 GB 18581-2009 附录B		扩项
		1.19	游离甲醛	中小学合成材料面层运动场地 GB 36246-2018		扩项
		1.20	有害物质释放速率 甲醛	中小学合成材料运动场地 GB 36246-2018 附录I		扩项
				山东省地方标准 运动场地合成材料面层验收要求 DB37/T 2906-2017	仅限特定委托方	扩项
				团体标准 学校运动场地合成材料面层有害物质限量 T/SHHJ000003-2018		扩项
		1.21	可溶性铅	中小学合成材料面层运动场地 GB 36246-2018		扩项
				涂料中可溶性有害元素含量的测定 GB/T 23991-2009		扩项
				深圳市工程建设技术规范 合成材料运动场地面层质量控制标准 SJG 29-2016	仅限特定委托方	扩项
				团体标准 学校运动场地合成材料面层有害物质限量 T/SHHJ000003-2018		扩项

批准 杭州希科检测技术有限公司 检验检测的能力范围
 证书编号: 171120110457
 地址: 浙江省杭州市滨江区滨安路1180号4幢1层, 3幢4层



序号	类别 (产品/检测对象)	项目/参数		依据的标准 (方法) 名称及编号 (含年号)	限制范围	说明
		序号	名称			
		1.22	可溶性镉	中小学合成材料面层运动场地 GB 36246-2018		扩项
				涂料中可溶性有害元素含量的测定 GB/T 23991-2009		扩项
				深圳市工程建设技术规范 合成材料运动场地面层质量控制标准 SJG 29-2016	仅限特定委托方	扩项
				团体标准 学校运动场地合成材料面层有害物质限量 T/SHHJ000003-2018		扩项
		1.23	可溶性铬	中小学合成材料面层运动场地 GB 36246-2018		扩项
				涂料中可溶性有害元素含量的测定 GB/T 23991-2009		扩项
				深圳市工程建设技术规范 合成材料运动场地面层质量控制标准 SJG 29-2016	仅限特定委托方	扩项
				团体标准 学校运动场地合成材料面层有害物质限量 T/SHHJ000003-2018		扩项
		1.24	可溶性汞	中小学合成材料面层运动场地 GB 36246-2018		扩项
				涂料中可溶性有害元素含量的测定 GB/T 23991-2009		扩项
				深圳市工程建设技术规范 合成材料运动场地面层质量控制标准 SJG 29-2016	仅限特定委托方	扩项
				团体标准 学校运动场地合成材料面层有害物质限量 T/SHHJ000003-2018		扩项
1.25	无机填料含量	中小学合成材料面层运动场地 GB 36246-2018		扩项		
		深圳市工程建设技术规范 合成材料运动场地面层质量控制标准 SJG 29-2016	仅限特定委托方	扩项		
		橡胶 灰分的测定 GB/T 4498.1-2013		扩项		

批准 杭州希科检测技术有限公司 检验检测的能力范围
 证书编号：171120110457
 地址：浙江省杭州市滨江区滨安路1180号4幢1层，3幢4层



序号	类别（产品/检测对象）	项目/参数		依据的标准（方法）名称及编号（含年号）	限制范围	说明	
		序号	名称				
		1.26	高聚物总量	中小学合成材料面层运动场地 GB 36246-2018		扩项	
				橡胶和橡胶制品 热重分析法测定硫化胶和未硫化胶的成分 第1部分：丁二烯橡胶、乙烯-丙烯二元和三元共聚物、异丁烯-异戊二烯橡胶、异戊二烯橡胶、苯乙烯-丁二烯橡胶 GB/T 14837.1-2014		扩项	
				橡胶和橡胶制品 热重分析法测定硫化胶和未硫化胶的成分 第2部分：丙烯腈-丁二烯橡胶和卤化丁基橡胶 GB/T 14837.2-2014		扩项	
		1.27	厚度		中小学合成材料面层运动场地 GB 36246-2018 附录C		扩项
					体育场地使用要求及检测方法第6部分：田径场地 GB/T 22517.6-2011		扩项
					合成材料跑道面层 GB/T 14833-2011		扩项
		1.28	冲击吸收		中小学合成材料面层运动场地 GB 36246-2018 附录D		扩项
					山东省地方标准 运动场地合成材料面层 验收要求 DB37/T 2906-2017	仅限特定委托方	扩项
					深圳市工程建设技术规范 合成材料运动场地面层质量控制标准 SJG 29-2016	仅限特定委托方	扩项
					合成材料跑道面层 GB/T 14833-2011 附录A		扩项
		1.29	垂直变形		中小学合成材料面层运动场地 GB 36246-2018 附录E		扩项
					山东省地方标准 运动场地合成材料面层 验收要求 DB37/T 2906-2017	仅限特定委托方	扩项

批准 杭州希科检测技术有限公司 检验检测的能力范围
 证书编号：171120110457
 地址：浙江省杭州市滨江区滨安路1180号4幢1层，3幢4层



序号	类别（产品/检测对象）	项目/参数		依据的标准（方法）名称及编号（含年号）	限制范围	说明
		序号	名称			
				深圳市工程建设技术规范 合成材料运动场地面层质量控制标准 SJG 29-2016	仅限特定委托方	扩项
				合成材料跑道面层 GB/T 14833-2011 附录 B		扩项
		1.30	抗滑值	中小学合成材料面层运动场地 GB 36246-2018 附录F		扩项
				山东省地方标准 运动场地合成材料面层 验收要求 DB37/T 2906-2017	仅限特定委托方	扩项
				合成材料跑道面层 GB/T 14833-2011 附录 C		扩项
		1.31	拉伸强度、拉断伸长率	中小学合成材料面层运动场地 GB 36246-2018		扩项
				山东省地方标准 运动场地合成材料面层 验收要求 DB37/T 2906-2017	仅限特定委托方	扩项
				深圳市工程建设技术规范 合成材料运动场地面层质量控制标准 SJG 29-2016	仅限特定委托方	扩项
				高聚物多孔弹性材料拉伸强度和拉断伸长率的测定 GB/T 10654-2001		扩项
				合成材料跑道面层 GB/T 14833-2011		扩项
		1.32	草丝拉断力	中小学合成材料面层运动场地 GB 36246-2018		扩项
		1.33	单簇草丝拔出	中小学合成材料面层运动场地 GB 36246-2018		扩项
				地毯簇拔出力的试验方法 QB/T 1090-2001		扩项
		1.34	耐老化性能	中小学合成材料面层运动场地 GB 36246-2018		扩项
				山东省地方标准 运动场地合成材料面层 验收要求 DB37/T 2906-2017	仅限特定委托方	扩项

批准 杭州希科检测技术有限公司 检验检测的能力范围
 证书编号：171120110457
 地址：浙江省杭州市滨江区滨安路1180号4幢1层，3幢4层



序号	类别（产品/检测对象）	项目/参数		依据的标准（方法）名称及编号（含年号）	限制范围	说明	
		序号	名称				
				深圳市工程建设技术规范 合成材料运动场地面层质量控制标准 SJG 29-2016	仅限特定委托方	扩项	
				塑料 实验室光源暴露试验方法 第2部分：氙弧灯 GB/T 16422.2-2014		扩项	
				合成材料跑道面层 GB/T 14833-2011		扩项	
		1.35	阻燃性能		中小学合成材料面层运动场地 GB 36246-2018		扩项
					山东省地方标准 运动场地合成材料面层 验收要求 DB37/T 2906-2017	仅限特定委托方	扩项
					深圳市工程建设技术规范 合成材料运动场地面层质量控制标准 SJG 29-2016	仅限特定委托方	扩项
					合成材料跑道面层 GB/T 14833-2011 附录 D		扩项
		1.36	非固体原料密度		色漆和清漆 密度的测定 比重瓶法 GB/T 6750-2007		扩项
					色漆和清漆 密度的测定 第4部分 压杯法 GB/T 21862.4-2007		扩项
		1.37	游离甲苯二异氰酸酯（TDI）释放速率		工作场所空气有毒物质测定第132部分：甲苯二异氰酸酯、二苯基甲烷二异氰酸酯和异佛尔酮二异氰酸酯 GBZ/T 300.132-2017		扩项
		1.38	游离二苯基甲烷二异氰酸酯（MDI）释放速率		工作场所空气有毒物质测定第132部分：甲苯二异氰酸酯、二苯基甲烷二异氰酸酯和异佛尔酮二异氰酸酯 GBZ/T 300.132-2017		扩项
		1.39	有害物质释放速率 苯乙烯		团体标准 学校运动场地合成材料面层有害物质限量 T/SHHJ000003-2018		扩项
		2	玩具及儿童产品	2.1	邻苯二甲酸酯类化合物	邻苯二甲酸酯测定的标准操作程序 CPSC-CH-C1001-09.4	仅限特定委托方

批准 杭州希科检测技术有限公司 检验检测的能力范围
 证书编号：171120110457
 地址：杭州市滨江区滨安路1180号4幢1层，3幢4层



序号	类别（产品/检测对象）	项目/参数		依据的标准（方法）名称及编号（含年号）	限制范围	说明
		序号	名称			
				涂改类文具中氯代烃的测定 气相色谱法 GB/T 32613-2016		
		8.64	密度	液态胶粘剂密度的测定方法 重量杯法 GB/T 13354-1992 塑料 非泡沫塑料密度的测定 第1部分：浸渍法、液体比重瓶 GB/T 1033.1-2008		
		8.65	水分	化学试剂 水分测定通用方法 卡尔·费休法 GB/T 606-2003		
		8.66	游离甲醛	文具用品中游离甲醛的测定方法 乙酰丙酮分光光度法 GB/T 32606-2016		
		8.67	甲醛含量	学生用品的安全通用要求 GB 21027-2007 附录A		
		8.68	总挥发分	学生用品的安全通用要求 GB 21027-2007 4.4		
		8.68	总挥发分	胶粘剂不挥发物含量的测定 GB/T 2793-1995		
		8.69	总挥发性有机物	学生用品的安全通用要求 GB 21027-2020 附录E		
		8.69	总挥发性有机物	学生用品的安全通用要求 GB 21027-2007 附录D		
9	人造草	9.1	草簇密度（纵向密度）	体育用人造草 GB/T 20394-2019 6.4		
		9.2	草簇密度（横向密度）	体育用人造草 GB/T 20394-2019 6.4		
		9.3	草丝高度	体育用人造草 GB/T 20394-2019 6.5		
		9.4	草丝克重	体育用人造草 GB/T 20394-2019 6.6		
		9.5	草丝拉断力	体育用人造草 GB/T 20394-2019 6.10		
		9.6	单簇草丝拔出力	体育用人造草 GB/T 20394-2019 6.14		
		9.7	底布拉断力	体育用人造草 GB/T 20394-2019 6.15		
		9.8	耐碱试验	体育用人造草 GB/T 20394-2019 6.9		

批准 杭州希科检测技术有限公司 检验检测的能力范围
 证书编号：171120110457
 地址：杭州市滨江区滨安路1180号4幢1层，3幢4层



序号	类别（产品/检测对象）	项目/参数		依据的标准（方法）名称及编号（含年号）	限制范围	说明
		序号	名称			
		9.9	耐酸试验	体育用人造草GB/T 20394-2019 6.8		
		9.10	渗水性	体育用人造草GB/T 20394-2019 6.7		
		9.11	阻燃性	体育用人造草GB/T 20394-2019 6.18		
				地毯燃烧性能 室温片剂试验方法GB/T 11049-2008 6		
		9.12	可溶性钡	玩具安全：特定元素的迁移GB 6675.4-2014		
		9.13	可溶性镉	玩具安全：特定元素的迁移GB 6675.4-2014		
		9.14	可溶性铬	玩具安全：特定元素的迁移GB 6675.4-2014		
		9.15	可溶性汞	玩具安全：特定元素的迁移GB 6675.4-2014		
		9.16	可溶性铅	玩具安全：特定元素的迁移GB 6675.4-2014		
		9.17	可溶性砷	玩具安全：特定元素的迁移GB 6675.4-2014		
		9.18	可溶性锑	玩具安全：特定元素的迁移GB 6675.4-2014		
		9.19	可溶性硒	玩具安全：特定元素的迁移GB 6675.4-2014		
10	合成材料运动场地	10.1	冲击吸收	合成材料运动场地面层GB/T 14833-2020附录B		
				人工材料体育场地使用要求及检验方法 第2部分 网球场地GB/T 20033.2-2005 5.8.4		
		10.2	垂直变形	合成材料运动场地面层GB/T 14833-2020附录C		
		10.3	厚度	合成材料运动场地面层GB/T 14833-2020 6.2.1		
				合成材料运动场地面层GB/T 14833-2020 6.2.2		
		10.4	滑动阻力	人工材料体育场地使用要求及检验方法 第2部分 网球场地GB/T 20033.2-2005 5.8.3		
10.5	抗滑值（20℃）	合成材料运动场地面层GB/T 14833-2020附录D				

批准 杭州希科检测技术有限公司 检验检测的能力范围
 证书编号：171120110457
 地址：杭州市滨江区滨安路1180号4幢1层，3幢4层



序号	类别（产品/检测对象）	项目/参数		依据的标准（方法）名称及编号（含年号）	限制范围	说明
		序号	名称			
		10.6	拉断伸长率	合成材料运动场地面层GB/T 14833-2020 6.6		
		10.7	拉伸强度	合成材料运动场地面层GB/T 14833-2020 6.6		
		10.8	摩擦系数	合成材料运动场地面层GB/T 14833-2020附录D		
		10.9	耐久性	合成材料运动场地面层GB/T 14833-2020 6.11		
		10.10	耐磨性	合成材料运动场地面层GB/T 14833-2020 6.10		
				橡胶或塑料涂覆织物耐磨性的测定 泰伯法GB/T 30314-2013		
		10.11	渗水性	人工材料体育场地使用要求及检验方法 第2部分 网球场地GB/T 20033.2-2005 5.8.6		
		10.12	撕裂强度	合成材料运动场地面层GB/T 14833-2020 6.7		
硫化橡胶或热塑性橡胶撕裂强度的测定（裤型、直角型和新月形试样）GB/T 529-2008						
10.13	阻燃性	合成材料运动场地面层GB/T 14833-2020附录E				
11	油墨	11.1	挥发性有机化合物（VOCs）	油墨中可挥发性有机化合物（VOCs）含量的测定方法GB/T 38608-2020		
		11.2	甲醛	水性涂料中甲醛含量的测定乙酰丙酮分光光度法GB/T 23993-2009		
		11.3	水分	化工产品中水分含量的测定 卡尔 费休法GB/T 6283-2008		
12	涂料	12.1	苯	涂料中苯、甲苯、乙苯和二甲苯含量的测定 气相色谱法GB/T 23990-2009		

批准 杭州希科检测技术有限公司 检验检测的能力范围
 证书编号: 171120110457
 地址: 杭州市滨江区滨安路1180号4幢1层, 3幢4层



序号	类别(产品/检测对象)	项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围	说明		
		序号	名称					
				建筑用外墙中有害物质限量GB 24408-2009附录E				
		12.71	总铅	涂料中有害元素总量的测定GB/T 30647-2014				
				建筑用外墙中有害物质限量GB 24408-2009附录E				
13	胶粘剂	13.1	苯	建筑胶粘剂有害物质限量GB 30982-2014附录B				
		13.2	丙酮	胶粘剂挥发性有机化合物限量GB 33372-2020附录C				
		13.3	乙酸甲酯	胶粘剂挥发性有机化合物限量GB 33372-2020附录C				
		13.4	碳酸二甲酯	胶粘剂挥发性有机化合物限量GB 33372-2020附录C				
		13.5	挥发性有机化合物(VOC)			胶粘剂挥发性有机化合物限量GB 33372-2020附录A		
						胶粘剂挥发性有机化合物限量GB 33372-2020附录D		
						胶粘剂挥发性有机化合物限量GB 33372-2020附录E		
						α -氰基丙烯酸乙酯瞬间胶粘剂HG/T 2492-2018附录B		
		13.6	甲苯二异氰酸酯	建筑胶粘剂有害物质限量GB 30982-2014附录D				
		13.7	甲苯	建筑胶粘剂有害物质限量GB 30982-2014附录B				
13.8	二甲苯	建筑胶粘剂有害物质限量GB 30982-2014附录B						
13.9	甲醛			建筑胶粘剂有害物质限量GB 30982-2014附录A.1				
				建筑胶粘剂有害物质限量GB 30982-2014附录A.2				

批准 杭州希科检测技术有限公司 检验检测的能力范围
 证书编号：171120110457
 地址：杭州市滨江区滨安路1180号4幢1层，3幢4层



序号	类别（产品/检测对象）	项目/参数		依据的标准（方法）名称及编号（含年号）	限制范围	说明
		序号	名称			
				室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量GB 18583-2008附录A		
		13.10	邻苯二甲酸丁苄酯（BBP）	建筑胶粘剂有害物质限量GB 30982-2014附录E		
		13.11	邻苯二甲酸二己酯（DNHP）	建筑胶粘剂有害物质限量GB 30982-2014附录E		
		13.12	邻苯二甲酸二丁酯（DBP）	建筑胶粘剂有害物质限量GB 30982-2014附录E		
		13.13	邻苯二甲酸二异癸酯（DIDP）	建筑胶粘剂有害物质限量GB 30982-2014附录E		
		13.14	邻苯二甲酸二异壬酯（DINP）	建筑胶粘剂有害物质限量GB 30982-2014附录E		
		13.15	邻苯二甲酸二辛酯（DOP）	建筑胶粘剂有害物质限量GB 30982-2014附录E		
		13.16	二氯甲烷	建筑胶粘剂有害物质限量GB 30982-2014附录C		
		13.17	1, 2-二氯乙烷	建筑胶粘剂有害物质限量GB 30982-2014附录C		
		13.18	1, 1, 1-三氯乙烷	建筑胶粘剂有害物质限量GB 30982-2014附录C		
		13.19	1, 1, 2-三氯乙烷	建筑胶粘剂有害物质限量GB 30982-2014附录C		
		13.20	密度	液态胶粘剂密度的测定方法 重量杯法GB/T 13354-1992		
		13.21	水分	化学试剂 水分测定通用方法 卡尔·费休法GB/T 606-2003		
				胶粘剂挥发性有机化合物限量GB 33372-2020附录B		
				室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量GB 18583-2008附录F		
		13.22	总挥发分含量	胶粘剂不挥发物含量的测定GB/T 2793-1995		

批准 杭州希科检测技术有限公司 检验检测的能力范围
 证书编号：171120110457
 地址：杭州市滨江区滨安路1180号4幢1层，3幢4层



序号	类别（产品/检测对象）	项目/参数		依据的标准（方法）名称及编号（含年号）	限制范围	说明
		序号	名称			
		13.23	总挥发性有机物含量	室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量 GB 18583-2008附录F		
14	清洗剂	14.1	苯	涂料中苯、甲苯、乙苯和二甲苯含量的测定 气相色谱法GB/T 23990-2009		
		14.2	甲苯	涂料中苯、甲苯、乙苯和二甲苯含量的测定 气相色谱法GB/T 23990-2009		
		14.3	乙苯	涂料中苯、甲苯、乙苯和二甲苯含量的测定 气相色谱法GB/T 23990-2009		
		14.4	二甲苯	涂料中苯、甲苯、乙苯和二甲苯含量的测定 气相色谱法GB/T 23990-2009		
		14.5	二氯甲烷	涂料中氯代烃含量的测定 气相色谱法GB/T 23992-2009		
		14.6	三氯甲烷	涂料中氯代烃含量的测定 气相色谱法GB/T 23992-2009		
		14.7	三氯乙烯	涂料中氯代烃含量的测定 气相色谱法GB/T 23992-2009		
		14.8	四氯乙烯	涂料中氯代烃含量的测定 气相色谱法GB/T 23992-2009		
		14.9	挥发性有机化合物（VOC）	清洗剂挥发性有机化合物含量限值GB 38508-2020 6.3.3		
		14.10	挥发物含量	表面活性剂 洗涤剂实验方法GB/T 13173-2008		
		14.11	甲醛	水性涂料中甲醛含量的测定乙酰丙酮分光光度法GB/T 23993-2009		
		14.12	密度	化工产品密度、相对密度的测定GB/T 4472-2011		
14.13	水分	化工产品中水分含量的测定 卡尔 费休法GB/T 6283-2008				

批准 杭州希科检测技术有限公司 检验检测的能力范围
 证书编号：171120110457
 地址：杭州市滨江区滨安路1180号4幢1层，3幢4层



序号	类别（产品/检测对象）	项目/参数		依据的标准（方法）名称及编号（含年号）	限制范围	说明
		序号	名称			
15	室内装饰装修材料	15.1	挥发物含量	室内装饰装修材料 聚氯乙烯卷材地板中有害物质限量GB 18586-2001		
		15.2	可溶性镉	室内装饰装修材料 聚氯乙烯卷材地板中有害物质限量GB 18586-2001		
		15.3	可溶性铅	室内装饰装修材料 聚氯乙烯卷材地板中有害物质限量GB 18586-2001		
		15.4	氯乙烯单体	室内装饰装修材料 聚氯乙烯卷材地板中有害物质限量GB 18586-2001 聚氯乙烯 残留氯乙烯单体的测定方法 气相色谱法GB/T 4615-2013		
16	制品	16.1	石棉	制品中石棉含量的测定GB/T 23263-2009		
17	建筑与汽车材料	17.1	石棉	建筑与汽车材料中石棉的检测方法 偏光显微镜法SN/T 3798-2014		
18	陶瓷	18.1	溶出镉	与食品接触的陶瓷制品、玻璃陶瓷制品和玻璃餐具中铅和镉的释放第一部分：测试方法ISO 6486-1: 2019		
		18.2	溶出铅	与食品接触的陶瓷制品、玻璃陶瓷制品和玻璃餐具中铅和镉的释放第一部分：测试方法ISO 6486-1: 2019		
19	玻璃	19.1	溶出铅	与食品接触的陶瓷制品、玻璃陶瓷制品和玻璃餐具中铅和镉的释放第一部分：测试方法ISO 6486-1: 2019		
				与食品接触的陶瓷制品、玻璃陶瓷制品和玻璃餐具中铅和镉的释放第一部分：测试方法ISO 6486-1: 2019		
		19.2	溶出镉	与食品接触的陶瓷制品、玻璃陶瓷制品和玻璃餐具中铅和镉的释放第一部分：测试方法ISO 6486-1: 2019		

浙江省检验检测机构资质认定 自我声明确认书

杭州希科检测技术有限公司：

你单位已通过浙江政务服务网自我声明检验机构标准变更，视同完成备案或审批工作，自我声明内容见附件。

浙江省市场监督管理局
2021年3月26日



附件:

标准变更自我声明

证书号: 171120110457

有效期至: 2023年03月12日

地址: 浙江省杭州市滨江区滨安路1180号4幢1层



序号	类别 (产品/检测对象)	检测产品/检测项目		原标准名称及编号	变更后的标准名称及编号	限制范围	授权签字人	备注
		序号	名称					
1	合成材料面层运动场地	1.27	厚度	体育场地使用要求及检测方法第6部分: 田径场地 GB/T 22517.6-2011	体育场地使用要求及检测方法第6部分: 田径场地 GB/T 22517.6-2020	/	厉昌海、徐美芬	检验方法、仪器设备未发生变化, 不新增检测项目和参数, 检测能力达到变更后标准规定要求的水平