

深圳市计量质量检测研究院 政府采购项目报告

报告编号: WT184001949

第 1 页 共 15 页

项目名称: 深圳大学窗帘采购
项目编号: SZCG2017156123
采购单位: 深圳大学
履约供应商: 深圳市兴鸿达实业发展有限公司
抽检委托单位: 深圳市政府采购中心
第三评审方: 深圳市计量质量检测研究院

签发人: 郝建金
审核: 刘石磊
主检: 廖惠萍

检验检测专用章 (盖章)



签发日期: 2018年1月11日

深圳市计量质量检测研究院

政府采购项目报告

报告编号: WT184001949

第 2 页 共 15 页

项目名称	窗帘采购项目		
项目编号	SZCG2017156123	合同编号	SZHT[2017]020200 SZHT[2017]020201
采购单位	深圳大学		
履约供应商	深圳市兴鸿达实业发展有限公司		
第三评审方	深圳市计量质量检测研究院		
抽检委托单位	深圳市政府采购中心		
现场抽检地点	深圳大学南校区 L1-707		
现场抽检日期	2018-01-04	环境条件	-----
抽检依据	<input checked="" type="checkbox"/> 招标文件（采购需求） <input checked="" type="checkbox"/> 投标文件 <input checked="" type="checkbox"/> 合同 <input checked="" type="checkbox"/> 标准（标准号：GB/T19817-2005、GB 18401-2010 等） <input type="checkbox"/> 其它		
现场抽检结果汇总	<p>(1) 现场抽检结果(占比权重 70 分):</p> <p>经现场核查甲方入库单,乙方未按合同规定日期交付全部货品。现场对已交付的遮光布艺帘(A、B包)、玻璃纤维遮阳卷帘(A、B包)、遮阳卷帘(B包)进行抽样检查,发现主要存在以下问题:</p> <p style="margin-left: 20px;">a. 遮光布艺帘(A、B包)有两处明显针眼,长度分别为 462.0cm, 41.0cm;有一处明显污迹,长度 29.0cm 不符合 GB/T19817-2005。</p> <p style="margin-left: 20px;">b. 玻璃纤维遮阳卷帘(A、B包)表面均有污迹一处,长度 2.3cm,属于 GB/T19817-2005 标准中轻缺陷。</p> <p>现场抽检部分具体检测数据详见抽检单。</p> <p>现场对遮光布艺帘(A、B包)、玻璃纤维遮阳卷帘(A、B包)、遮阳卷帘(B包)进行了抽样,按履约抽检方案进行检测,检测结果以检测报告为准。</p> <p>根据现场抽检评价,结合本项目抽检方案,现场抽检评价得分为 16 分。</p> <p>(2) 实验室抽样检测结果(占比权重 30 分):</p> <p>结合现场抽检方案所述检测依据及方法进行实验室项目的抽样和检测,最终检测数据和结果见检测报告。</p> <p>主要存在以下不符合:</p> <p>遮光布艺帘(A、B包)燃烧性能检测结果:续燃时间:经向:13.1s(洗前)、11.2s(洗涤30次后)不符合GB/T 17591-2006《阻燃织物》B1级要求,与合同要求“B1级”不符合。</p> <p>根据检测结果,结合本项目抽检方案,实验室抽样检测评价得分为 20 分。</p> <p>(3) 项目履约抽检结果评价以现场抽检结果和实验室抽样检测结果两者综合得分为最终得分,并依此作相应等级评价。</p> <p>根据现场抽检评价及实验室抽样检测评价,结合本项目抽检方案,抽检评价总分为 36 分,抽检结果评价等级为:差。</p> <p>具体检测结果详见政府采购项目抽检单。</p>		

主检: 廖惠萍

审核: 刘石磊

深圳市计量质量检测研究院

政府采购项目报告

报告编号: WT184001949

第 3 页 共 15 页

总体评价

优 良 中 差

优: 100分; 良: (80~99)分, 含 80分; 中: (60~79)分, 含 60分; 差: 60分以下。

商务要求 (总分 20 分)

序号	检查项目	商务要求	抽检结果
1	按期交付	合同签订后 15 天内安装到位	不符合
2	规格、数量	详见招、投标中文件及购销合同	不符合
总分		0	

投标技术规格要求 (现场) (总分 50 分)

序号	检查品类	投标技术规格要求 (现场)	抽检结果
1	玻璃纤维遮阳卷帘 (A包)	外观质量	符合
2	教室教研布艺帘 (A包)	外观质量	不符合 (未交货)
3	会议室遮阳布艺帘 (A包)	外观质量	不符合 (未交货)
4	遮光布艺帘 (A包)	外观质量	不符合
5	玻璃纤维遮阳卷帘 (B包)	外观质量	符合
6	遮阳卷帘 (B包)	外观质量	符合
7	布艺帘 (B包)	外观质量	不符合 (未交货)
8	遮阳布艺帘 (B包)	外观质量	不符合 (未交货)
9	遮光布艺帘 (B包)	外观质量	不符合
总分		16	

主检: 廖惠萍

审核: 刘石磊

深圳市计量质量检测研究院

政府采购项目报告

报告编号: WT184001949

第 4 页 共 15 页

投标技术规格要求（实验室）（总分 30 分）

序号	检查品类	投标技术规格要求（实验室）	抽检结果	备注
1	遮光布艺帘 (A包、B包)	1. 纤维成分 合同要求: 100%聚酯纤维	符合	1. 每项得分按总分/实际项目数计算, 结果保留整数。 2. 投标技术规格要求(实验室)部分中所列 I 类项目不符合要求, 此品类得 0 分。
		2. 甲醛含量 技术要求: GB 18401-2010 C类	符合	
		3. pH 值 技术要求: GB 18401-2010 C类	符合	
		4. 耐干摩擦色牢度 技术要求: GB 18401-2010 C类	符合	
		5. 耐汗渍色牢度 技术要求: GB 18401-2010 C类	符合	
		6. 耐水色牢度 技术要求: GB 18401-2010 C类	符合	
		7. 可分解致癌芳香胺染料 技术要求: GB 18401-2010 C类	符合	
		8. 燃烧性能(洗前、洗涤 30 次后) 合同要求: B1 级	不符合	
2	玻璃纤维遮阳卷帘(A包、B包)	1. 燃烧性能 合同要求: B1 级	符合	
3	遮阳卷帘(B包)	1. 燃烧性能 合同要求: B1 级	符合	
总分		20		

I 类项目: 涉及安全要求的项目(包括: 可分解芳香胺染料、甲醛含量、燃烧性能、静电性能, 婴幼儿及儿童纺织品中附件、绳带、重金属、邻苯二甲酸酯等项目);

II 类项目: I 类项目外的其它项目。

主检: 廖惠萍

审核: 刘石磊

深圳市计量质量检测研究院
政府采购项目报告

报告编号: WT184001949

第 5 页 共 15 页

二、抽检明细

(1) 商务要求

序号	检查项目	项目要求	检查结果	单项判定
1	交货及完成安装的期限	应符合采购合同中规定的要求,即“合同签订后 15 天内安装到位”。	未在合同规定的日期内全部交货。	不符合
2	数量、规格型号	应符合招标中“产品订购清单”所规定的要求。	未在合同规定的日期内全部交货。	不符合

主检: 廖惠萍

审核: 刘石磊

深圳市计量质量检测研究院

政府采购项目报告

报告编号: WT184001949

第 6 页 共 15 页

(2) 国家标准性能要求

样品名称: 遮光布艺帘(A, B包)

(GB/T19817-2005)

测试项目	标准要求	实测结果	单项结论
一、外观质量			
(一). 色差/级			
1. 同匹	4	4	符合
2. 同批	3-4	—	
3. 与确认样对比	3-4	—	
(二). 散布性疵点	轻微	有两处明显针眼, 长度分别为: 462.0cm, 41.0cm; 有一处明显污渍, 长度为29.0cm, 其余符合。	不符合
(三). 局部性疵点评分 /(分/米) ≤ 幅宽 > 150cm	0.6	0.3	符合

主检: 廖惠萍

审核: 刘石磊

深圳市计量质量检测研究院

政府采购项目报告

报告编号: WT184001949

第 7 页 共 15 页

样品名称: 玻璃纤维遮阳卷帘(A, B包)

(GB/T19817-2005)

测试项目	标准要求	实测结果	单项结论
一、外观质量			
(一). 色差/级			
1. 同匹	4	4	符合
2. 同批	3-4	—	
3. 与确认样对比	3-4	—	
(二). 散布性疵点	轻微	有污渍一处, 长度为2.3cm	符合
(三). 局部性疵点评分			符合
/(分/米) ≤			
幅宽≤150cm	0.5	0.3	

主检: 廖惠萍

审核: 刘石磊

深圳市计量质量检测研究院

政府采购项目报告

报告编号: WT184001949

第 8 页 共 15 页

样品名称: 遮阳卷帘(B包)

(GB/T19817-2005)

测试项目	标准要求	实测结果	单项结论
一、外观质量			
(一). 色差/级			
1. 同匹	4	4	符合
2. 同批	3-4	—	
3. 与确认样对比	3-4	—	
(二). 散布性疵点	轻微	符合	符合
(三). 局部性疵点评分			符合
/(分/米) ≤			
幅宽 > 150cm	0.6	0.3	

主检: 廖惠萍

审核: 刘石磊

深圳市计量质量检测研究院

政府采购项目报告

报告编号: WT184001949

第 9 页 共 15 页

样品名称: 遮光布艺帘(A, B包)

检 验 项 目	标 准 要 求	实 测 结 果	单 项 结 论
1. 染色牢度(级) (GB 18401-2010)	C类		符合
耐水			
变色	≥3	4	
沾色	≥3	-棉 4-5 -聚酯 4-5	
耐汗渍		耐碱 耐酸	
变色	≥3	4 4	
沾色	≥3	-棉 4-5 4-5 -聚酯 4-5 4-5	
耐干摩擦	≥3	经向 纬向 4 4	
2. 甲醛含量(mg/kg) (GB 18401-2010)	C类: ≤300	未检出(方法检出限为20)	符合
3. pH值 (GB 18401-2010)	C类: 4.0~9.0	5.5 (萃取介质: 氯化钾溶液)	符合
4. 纤维成分含量	客户提供: 100%聚酯纤维	100%聚酯纤维	符合
5. 纺织品燃烧性能 (GB/T17591-2006) (洗前)	B1级		不符合
(1). 损毁长度(mm)	≤150	经向:129 纬向:107	
(2). 续燃时间(s)	≤5	经向:13.1 纬向:0.0	
(3). 阴燃时间(s)	≤5	经向:0.0 纬向:0.0 (GB/T5455-2014条件A, 试验温度 20.4 °C, 相对湿度: 68.2%, 试 验气体为丁烷)	

主检: 廖惠萍

审核: 刘石磊

深圳市计量质量检测研究院

政府采购项目报告

报告编号: WT184001949

第 10 页 共 15 页

检 验 项 目	标 准 要 求	实 测 结 果	单 项 结 论
(洗涤30次后) (1). 损毁长度(mm)	≤150	经向:125 纬向:100	
(2). 续燃时间(s)	≤5	经向:11.2 纬向:0.0	
(3). 阴燃时间(s)	≤5	经向:0.0 纬向:0.0 (GB/T5455-2014条件A, 试验温度 13.4 °C, 相对湿度: 42.7%, 试 验气体为丁烷) (按GB/T17596-1998中的自动洗衣 机(A型)缓和洗涤程序, 洗涤30次)	
6. 可分解致癌芳香胺染料 (GB 18401-2010)	禁用 (限量值≤20mg/kg)	见下表	
			符合

主检: 廖惠萍

审核: 刘石磊

深圳市计量质量检测研究院

政府采购项目报告

报告编号: WT184001949

第 11 页 共 15 页

样品名称: 遮阳卷帘(B包)

检 验 项 目	标 准 要 求	实 测 结 果	单 项 结 论
纺织品燃烧性能 (GB/T17591-2006) (洗前) (1). 损毁长度(mm)	B1级 ≤150	经向:99 纬向:82	符合
(2). 续燃时间(s)	≤5	经向:4.7 纬向:4.5	
(3). 阴燃时间(s)	≤5	经向:0.0 纬向:0.0 <small>(GB/T5455-2014条件A, 试验温度 20.4℃, 相对湿度: 68.2%, 试验 气体为丁烷)</small>	

样品名称: 玻璃纤维遮阳卷帘(A, B包)

检 验 项 目	标 准 要 求	实 测 结 果	单 项 结 论
纺织品燃烧性能 (GB/T17591-2006) (洗前) (1). 损毁长度(mm)	B1级 ≤150	经向:5 纬向:4	符合
(2). 续燃时间(s)	≤5	经向:0.0 纬向:0.0	
(3). 阴燃时间(s)	≤5	经向:0.0 纬向:0.0 <small>(GB/T5455-2014条件A, 试验温度 20.4℃, 相对湿度: 68.2%, 试验 气体为丁烷)</small>	

主检: 廖惠萍

审核: 刘石磊

深圳市计量质量检测研究院

政府采购项目报告

报告编号: WT184001949

第 12 页 共 15 页

附录C 致癌芳香胺清单:

编号	化学文摘编号	中文名称	实测结果
1	92-67-1	4-氨基联苯	N
2	92-87-5	联苯胺	N
3	95-69-2	4-氯-邻甲苯胺	N
4	91-59-8	2-萘胺	N
5	97-56-3	邻氨基偶氮甲苯	N
6	99-55-8	5-硝基-邻甲苯胺	N
7	106-47-8	对氯苯胺	N
8	615-05-4	2,4-二氨基苯甲醚	N
9	101-77-9	4,4'-二氨基二苯甲烷	N
10	91-94-1	3,3'-二氯联苯胺	N
11	119-90-4	3,3'-二甲氧基联苯胺	N
12	119-93-7	3,3'-二甲基联苯胺	N
13	838-88-0	3,3'-二甲基-4,4'-二氨基二苯甲烷	N
14	120-71-8	2-甲氧基-5-甲基苯胺	N
15	101-14-4	4,4'-亚甲基-二-(2-氯苯胺)	N
16	101-80-4	4,4'-二氨基二苯醚	N
17	139-65-1	4,4'-二氨基二苯硫醚	N
18	95-53-4	邻甲苯胺	N
19	95-80-7	2,4-二氨基甲苯	N
20	137-17-7	2,4,5-三甲基苯胺	N
21	90-04-0	邻氨基苯甲醚	N
22	60-09-3	4-氨基偶氮苯	N
23	95-68-1	2,4-二甲基苯胺	N
24	87-62-7	2,6-二甲基苯胺	N

N=未检出 (测定结果低于5mg/kg为未检出)

*=检出项目

主检: 廖惠萍

审核: 刘石磊

深圳市计量质量检测研究院
政府采购项目报告

报告编号: WT184001949

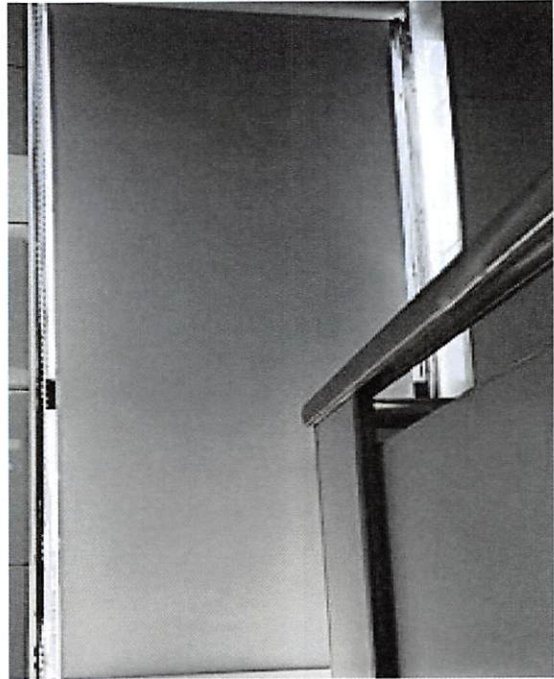
第 13 页 共 15 页

三、抽检照片

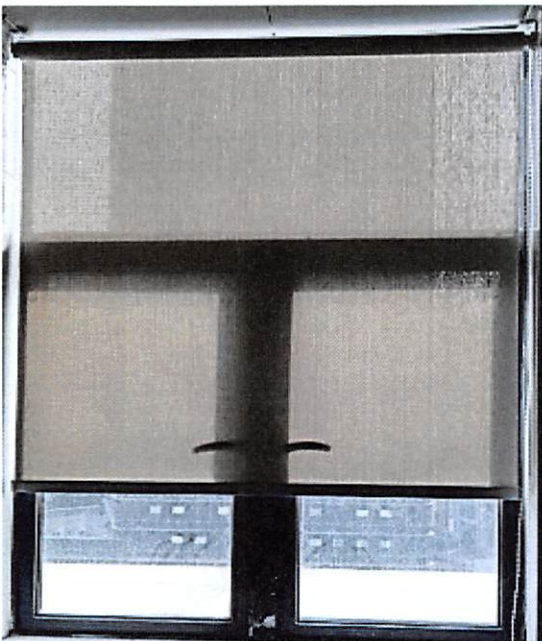
遮阳布艺帘(A, B包):



玻璃纤维遮阳卷帘(1):



遮阳卷帘:



主检: 廖惠萍

审核: 刘石磊

深圳市计量质量检测研究院 政府采购项目报告

报告编号: WT184001949

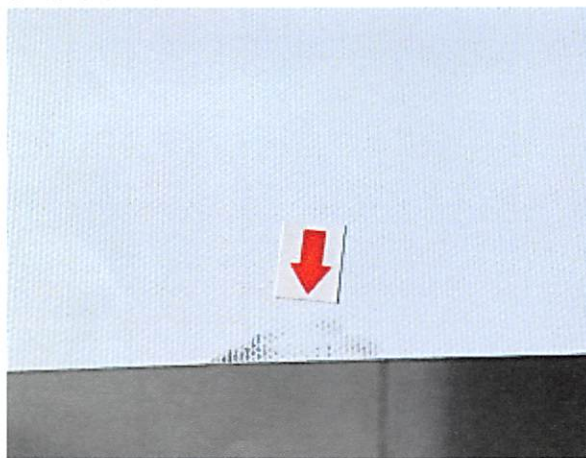
第 14 页 共 15 页

抽样图片:

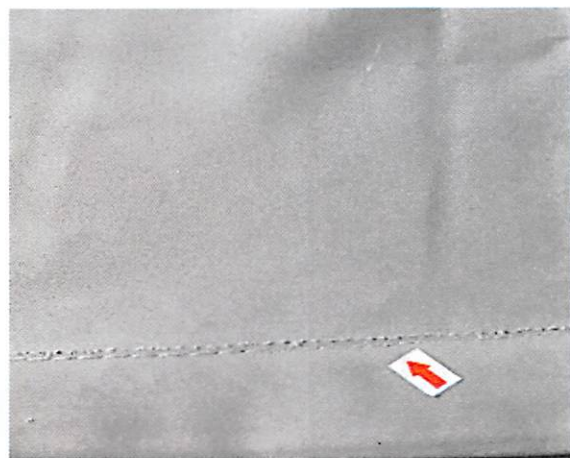


疵点照片:

玻璃纤维遮阳卷帘:



遮光布艺帘(1):



主检:

廖惠萍

审核:

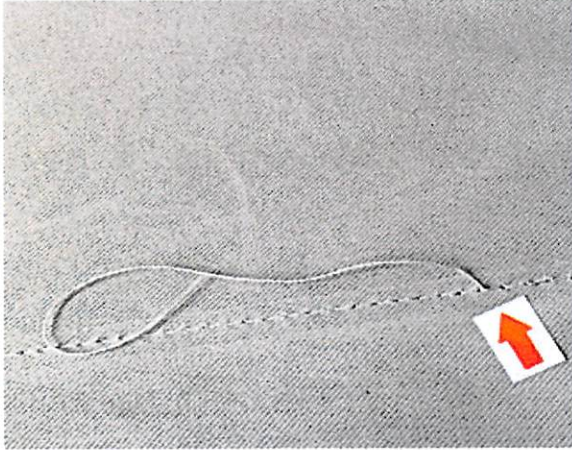
刘石磊

深圳市计量质量检测研究院 政府采购项目报告

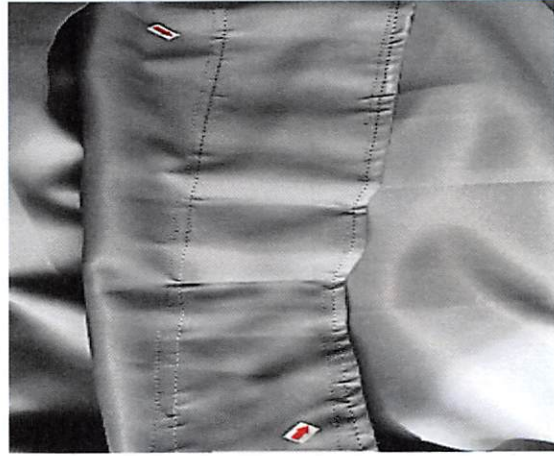
报告编号: WT184001949

第 15 页 共 15 页

遮光布艺帘(2):



遮光布艺帘(3):



遮光布艺帘(4):



15

以下空白

主检: 廖惠萍

审核: 刘石磊