扬州大学附属医院西区健康管理中心B区窗帘采购安装项目技术参数

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 名称 | 技术参数要求 | 备注 |
| 遮光隔热卷帘 | 1、材质：100%玻璃纤维（涂层或非纤维物质除外）检测方法：GB/T2910-20092、单位面积质量：598±5g检测方法：GB/T4669-2008；工艺：焊接(高频，热焊，超声波) 3、甲醛：含量≤20mg/kg 检测方法：GB/T2912.1-20094、可致癌芳香胺染料：禁用 检测方法：GB/T18401-20105、耐水色牢度：≥4级 检测方法：GB/T5713.19976、耐光色牢度：≥4级 检测方法：GB/T8427-20087、断裂强力：经向≥2000N，纬向≥1600N 检测方法GB/T3923.1-2013。8、抗菌效果： 金黄色葡萄球菌≥98%； 大肠杆菌≥87%；白色念珠菌≥88%；抗铜绿假单胞菌≥70% ；符合GB/T 20944.3-2008。9、阻燃标准：检测符合GB20286-2006 阻燃1级，氧指数≥32%，损毁长度≤150mm，续燃时间≤5S，阴燃时间≤5S，燃烧滴落物未引起脱脂棉燃烧或阴燃，烟密度（SDR）≤15,产烟密毒性等级不低于ZA2级。 检测方法 GB/T5454-1997、GB/T5455-2014、GB/T8627-2007、GB/T20285-2006。**（报价时提供第三方检测机构出具的具有CMA标志的检测报告复印件。）** | D:\我的文档\Documents\WeChat Files\yzfujiaju\FileStorage\Temp\1690966821697.png |
| 卷管 | 1、抗拉伸强度≥210RM/MPa； 2、盐雾试验保护等级≥10级；3、卷管外径：≥38mm4、重金属含量： 铅、汞、镉 及六价铬含量符合国家相关规定；5、圆形铝合金挤压管材壁厚≥2.5MM； 6、6063-T5；检测方法：GB/T10125-2012；GB/T26125-2011;GB/T228.1-2010；GB/T5237.5-2017；GB/T3190-2020；**（报价时提供第三方检测机构出具的具有CMA标志的检测报告复印件。）** |  |
| 升降系统 | 1、外部采用进口耐用玻璃纤维增强尼龙材质，配合POM，ABS等优质工程塑料耐磨、耐腐蚀，经久耐用。2、内置减速装置，减速比1：1.7，省力20％；机构运动更平稳，内部使用金属芯轴及进口琴钢丝弹簧为扭簧传动及制动机构，扭簧制动机构可使窗帘任意停在中间位置，结构牢固，适用于标准或超大规格的卷帘，可以锁定8KG以上的重量，底槽不会下滑。拉动次数不小于10000次。3、拉珠与制头摩擦处采用特殊的结构，使结构工作时噪音小，安装码采用大于1.5毫米的不锈钢钢板，保证成品足够的强度和超大的承载力。 |  |
| 下杆 | 1、抗拉伸强度≥210RM/MPa；2、盐雾试验保护等级≥10级；3、断后伸长率≥ 13.5﹪；4、重金属含量：铅、汞、镉及六价铬含量符合国家相关规定；5、6063-T5；**（报价时提供第三方检测机构出具的具有CMA标志的检测报告复印件。）** |  |
| 隔帘 | 1、成分：永久阻燃100%聚酯纤维；(检测方法GB/T2910.11-2009、FZ/T01057.3-2007)；2、门幅280CM，单位面积质量：≥250g/㎡（含）以上（检测方法GB/T4669-2008）；3、符合GB20286-2006阻燃1级（耐水洗≥50次）；4、重金属含量：铅、汞、镉及六价铬含量符合国家相关规定；5、成分：永久阻燃100%聚酯纤维；(检测方法GB/T2910.11-2009、FZ/T01057.3-2007)；6、易去污性能：≥3 级 （检测方法FZ/T01118-2012。）；7、防霉性能：≤2 级（检测方法GB/T 24346-2008）；8、重金属含量：铅、汞、镉及六价铬含量符合国家相关规定；9、环保要求:环保，无异味；甲醛含量≤20mg/kg；PH 值 4.0-9.0；无可分解芳香胺；（检测方法 GB18401-2010）；10、色牢度（耐干摩擦、耐水、耐皂洗、耐光、耐热压）：≥4 级（检测方法 GB/T3920-2008； GB/T5713-2013； GB/T8427-2019方法3；GB/T5711-2015; GB/T6152-1997。；**（报价时提供第三方检测机构出具的具有CMA标志的检测报告复印件。）** | C:\Users\ADMINI~1\AppData\Local\Temp\1569134538(1).png |
| 手动轨道 | 1、耐磨性：≥2400g； 2.韦氏硬度（HW)≥4，3、铝合金壁厚≥1.4±0.23mm； 4.抗拉强度≥160；5. 重金属含量、耐溶剂性及外观质量符合要求；检测方法：GB/T5237.3-2017;GB/T6461-2002**（报价时提供第三方检测机构出具的具有CMA标志的检测报告复印件。）** |  |
| 辅料 | 布带要求：1、纤维含量：100%聚脂纤维；2、甲醛：甲醛含量检出限为20mg/kg；3、厚度：≥0.4mm ；4、宽度：≥8cm；钩子要求：烤漆S型单钩 |  |
| 幻影帘面料 | 1.成分：100%聚酯纤维 2. 耐水色牢度≥3级、耐光色牢度≥4级 3.可分解致癌芳香胺染料：禁用（≤20mg/kg） 甲醛：≤20mg/kg或未检出 4.单位面积克重:单片≥70g/米 5.阻燃标准：符合GB8624-2012 阻燃B1级，氧指数≥32%，损毁长度≤150mm，续燃时间≤5S，阴燃时间≤5S，燃烧滴落物未引起脱脂棉燃烧或阴燃**（报价时提供第三方检测机构出具的具有CMA标志的检测报告复印件。）** | D:\我的文档\Documents\WeChat Files\yzfujiaju\FileStorage\Temp\1693133180025.png |
| 幻影帘轨道 | 1、轨道需采用高强度6063－T5瓷白铝合金型材，轨道壁厚1.2mm（±10%），使用耐磨尼龙的360度旋转式滑轮，单个安全负荷≥1.5KG，每米承重≥10kg，维氏硬度≥10HW，喷涂膜厚≥40um； 2、滑轮采用POM聚甲醛硬滑材料，保证滑轮在轨道上运行静音顺畅，采用1.2mm钢板制触动式安装码。轨道与天花固定件隐藏式安装。配件吊轮为原生树脂，承重≥15KG； |  |
| 控制系统 | 1.包芯拉绳，柔韧抗老化2.高精度调光棒，优质铝合金棒身搭配POM链接件，美观耐用，0-180°精准调光 |  |
| 吊顶门帘 | 要求：1、规格约（1.5+1.5）\*2.5具体按实际要求；2、面料参数要求如下1.1成分：不少于95%聚酯纤维 （检测方法GB/T2910.11-2009、FZ/T01057.3-2007）1.2织物密度（根/10cm）：经向690±10，纬向 780±10 （检测方法GB/T4668-1995。） 1.3纱线线密度（tex）：经向：15-20，纬向：30-50， 纬向2: 30-40（检测方法GB/T29256.5-2012。） 1.4单位面积质量：≥250 克/㎡（检测方法GB/T4669-2008。） 1.5含氯苯酚：（四氯苯酚≤0.05，五氯苯酚≤0.05），氯化苯和氯化甲苯：≤ 1.0mg/kg （检测方法GB/T18414.1-2006。）1.6、色差：肉眼无明显色差1.7易去污性能：≥3 级（检测方法FZ/T01118-2012。）1.8胀破强力：≥200kpa，遮光率≥90%；撕裂强力:≥10N；顶破强力≥2000N；断裂强力≥180N；接缝强力≥800N （检测方法FZ/T62025-2015附录A；GB/T3917.3-2009；GB/T3923.1-2013;GB/T13773.1-2008。）1.9耐磨性能次数≥15000 次无破损（检测方法GB/T21196.2-2007。）1.10防霉性能：≤2 级 （检测方法GB/T 24346-2008。）1.13抗紫外线：T（UVA）AV＜5%,UPF＞50 （检测方法 GB/T18830-2009。）1.14环保要求:环保，无异味；甲醛含量≤20mg/kg；PH 值 4.0-9.0；无可分解芳香胺；（检测方法 GB18401-2010。）1.15色牢度（耐干摩擦、耐水、耐唾液、耐皂洗、耐光、耐干洗、耐热压）：≥4 级（检测方法GB/T3920-2008；GB/T5713-2013；GB/T8427-2019方法3；GB/T5711-2015；GB/T6152-1997。）1.16水洗及干洗尺寸变化率：-2.0+2.0% （检测方法 GB/T8628-2013；GB/T8630-2013。）1.17酚黄变：≥4 级 （检测方法 GB/T29778-2013。）1.18可萃取重金属含量：砷、镉、钴、铬、铜、镍、铅、锑、汞、铬（六价）（检测方法 GB/T17593.2-2007、GB/T17593.4-2006、GB/T17593.3-2006。）**（报价时提供第三方检测机构出具的具有CMA标志的检测报告复印件。）** | D:\我的文档\Documents\WeChat Files\yzfujiaju\FileStorage\Temp\1693458407222.png |
| 医用屏风 | 要求：1、301不锈钢材质；2、抛光无气泡，无针孔；3、加厚防水防透光面料；4、加厚稳固底座支架；静音万向滑轮； | D:\我的文档\Documents\WeChat Files\yzfujiaju\FileStorage\Temp\1693455250769.png |
| 其他要求 | **投标人需按如下尺寸提供一套样品：**1.遮光卷帘（60cm\*100cm，误差≤5%含配件）；2.隔帘（60cm\*250cm，误差≤5%，需卷边）；3.伊利幻影帘（60\*100cm，误差≤5%）； 4.三折屏风（150cm，误差≤5%）； 供货前按技术参数要求提供原材料样品，并在指定的第三方检测机构对样品进行检测，相关检测费用由供货方承担。报价时请予以考虑。如果不能满足要求则视为无效报价，将在报价结果中顺延，直至满足要求为止。 供应商在签订合同后需按要求打样确认同意后方可批量生产。 |  |