

指标要求:

序号	名称	产品参考图片 (产品外形和颜色仅供参考,具体以主要技术参数为准)	主要技术参数	数量
1	礼堂椅		<p>尺寸要求:座椅宽度610mm;深550mm;高度:1050mm;座内宽490mm;座垫高度450mm;扶手框高630mm;扶手宽60mm。</p> <p><b>▲1、背座海棉</b></p> <p>满足 QB/T 2602-2013《影剧院公共座椅》标准要求,海绵回弹性<math>\geq 35\%</math>、压缩永久变形<math>\leq 10\%</math>、甲醛释放量<math>\leq 0.120\text{mg}/\text{m}^2\text{h}</math>。海绵生产标准采用高密度冷发泡定型海棉,密度均为 <math>50\text{--}55\text{KG}/\text{m}^3</math>。背海棉高度720mm,宽度450mm,厚度140mm,座海棉深度510mm,宽度470mm,厚度150mm,座套缝纫线条与坐海绵完美结合,坐内凹陷,前端凸起,使坐感包裹性加强,舒适度提升。</p> <p><b>2、背内板</b></p> <p>采用优质多层板经模具压注,外型成弧型,具有曲线美,厚度100mm。</p> <p><b>▲3、背和座外板</b></p> <p>采用 E1 级优质高硬度实木多层板,背板厚度要求<math>\geq 18\text{mm}</math>、座板厚度要求<math>\geq 15\text{mm}</math>,表面做环保聚酯漆,喷涂均匀无异味,回位功能需采用气杆或阻尼器(慢回位)结构。阻燃性能指标按照 GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》标准,平板装材料需达到 B1(C-s1, d0, t1)级的规定要求。板材的密度、含水率执行 GB/T 11718-2009 生产标准,胶合板材甲醛释放量执行 GB 18580-2001 生产标准。有害物质需满足 GB 18584-2001《室内装饰装修材料 木家具有害物质限量》标准,铅、镉、铬、汞均要符合技术要求。</p> <p><b>4、写字板及扶手支架</b></p> <p>扶手面采用桦木材质,扶手臂采用铝合金材质,厚度<math>\geq 4\text{mm}</math>。支架采用铝合金旋转轴,写字板折叠抽拉,表面带笔槽设计,方便使用,采用 ABS 聚丙烯元素体射成型,尺寸为 <math>300\text{mm}\times 265\text{mm}\times 13\text{mm}</math>。</p> <p><b>▲5、面料</b></p> <p>采用优质麻绒或亚麻高级专用面料,抗污、耐磨、防褪色。耐摩擦色牢度不低于 4-5 级,耐碱汗渍色牢度不低于 3-4 级,耐酸汗渍色牢度不低于 3-4 级,满足 GB/T 3920-2008《纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度》、GB/T 2912.1-2009《纺织品 甲醛的测定 第1部分:游离和水解的甲醛(水萃取法)》、GB/T 17592-2011《纺织品 禁用偶氮染料的测定》、GB/T 3922-2013《纺织</p>	1003

		<p>品耐汗渍色牢度试验方法》标准。阻燃需满足 GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》标准，并达到 B1 级阻燃性能标准。</p> <p><b>6、侧板</b></p> <p>采用高密度中纤板经模具压注成型。外附海绵和面料装扣站脚处，与站脚严丝合缝 紧密相连，5 年内使用不脱离主架。</p> <p><b>▲7、站脚</b></p> <p>采用环保铝合金压铸成型，铝合金金属件耐腐蚀及附着力需满足 QB/T 2602-2013《影剧院公共座椅》标准要求，镉、铅、汞、六价铬的测试限值，均要符合相关行业标准。站脚高度 600mm，长度 435mm，宽度 60mm，脚板长度 380mm。</p> <p><b>▲8、座椅外形</b></p> <p>设计符合人体工程学原理，舒适度好。塑料件、木材、人造件、软包、缝纫件、漆膜、座面椅背静载荷联合试验、座面椅背耐久性联合试验、扶手侧项静载荷试验，均需满足 QB/T 2602-2013《影剧院公共座椅》标准要求。甲醛释放量应不大于 0.120mg/m<sup>2</sup> h。座椅吸音效果需满足 GB/T 20247-2006《声学 混响室吸音测量》标准要求。</p> <p>9、所投产品的制造商应具备 ISO 三体系认证及售后服务认证、中国环境标志产品认证，投标文件须提供相关证明。</p> <p>10、投标文件中须提供所投产品实物图片。</p> <p><b>注：（上述尺寸允许偏差范围为±5mm）标注▲号项为主要参数，需提供相关材质的检测报告并加盖生产厂家公章，报告需提供官方网站或二维码验证真伪，中标后需提供符合以上参数的样品作为后期验收标准。</b></p>	
--	--	--	--