



## 恩平市疾病预防控制中心

### 档案室平面图

(备注：房间高度为2700mm)

## 一、架体硬件参数

名 称	技术参数	材质	备 注
门框、门板	$\delta \geq 1.0\text{mm}$	优质冷轧钢板	四角采用花纹设计，美观大方。
侧面板	$\delta \geq 1.0\text{mm}$	优质冷轧钢板	整体为竖三节式，颜色与左右区分。款式新颖，人性化设计，增大立面强度及冲击力，架体外观及结构设计新颖。
顶板	$\delta \geq 0.8\text{mm}$	优质冷轧钢板	每列架体上方安装双面防尘板，合拢后无缝隙，防尘、抗冲击能力强。
防尘板、防鼠板	$\delta \geq 0.8\text{mm}$	优质冷轧钢板	合拢后无缝隙，防鼠、防虫效果好。
底盘	$\delta \geq 2.8\text{mm}$	优质热轧钢板	整体焊接、分段式结构，承重能力强，安装有防倾倒装置和安全钩，刚性足，不变形，表面喷塑。运行更加平稳，架体摇动轻便顺畅无阻力。
立柱	$\delta \geq 1.4\text{mm}$	优质冷轧钢板	正面截面为 50*46mm。一次成型，立柱两面冲裁双排可上、下调节的挂孔，孔距为 52mm。每个挂孔规格：30*4.5mm，并排孔距为 20mm。刚性足，不变形。
★搁板	$\delta \geq 1.0\text{mm}$	优质冷轧钢板	采用九面八折弯一次成型，厚度为 $\geq 25\text{mm}$ ，正面压制两组圆筋，每组

			<p>压筋数 3 条，主筋规格 4.0*2.0mm，辅筋规格 2.0*1.5mm，侧面压制一组圆筋，每组压筋数 2 条，主筋规格 4.0*2.0mm，辅筋规格 2.0*1.5mm，压筋工艺确保搁板不变形，外形美观，结构新颖，刚性足，承重能力强，每层承重 80KG。满负载 24 小时后挠曲度 ≤ 2mm，卸载后自动恢复。表面采用酸洗磷化后进行喷塑处理。</p>
挂板	$\delta \geq 1.0\text{mm}$	优质冷轧钢板	<p>挂板挂钩采用单边双排双挂钩双边八挂钩模具冲裁打弯而成，中间采用腰形拉伸翻边模成型加强孔，上下两端直角折弯，下端冲有四个凸槽。通用性强，层数和间距可按需要调整，表面喷塑平整光亮。</p>
挡条	$\delta \geq 0.8\text{mm}$	优质冷轧钢板	<p>通用性、互换性好，可反复拆装。</p>
★轨道座	$\delta \geq 2.8\text{mm}$	优质冷轧钢板	<p>导轨轨芯采用 20*20mm 实心方钢，实心方钢置于 3.0mm 厚钢板上，轨道镀锌，轨道板一次成形，底部压双筋，增强承重力，稳固性更强。塞焊而成，分段连接，膨胀螺栓紧固于地面。</p>
★轨芯	20*20	优质实心方钢	
密封条	$\delta \geq 20\text{mm}$	具有永久磁性的	<p>具有良好的缓冲、防震、密封、防</p>

		橡塑密封条	虫、防鼠、防尘、防潮作用，抗老化性较好。
防倾倒装置	$\delta \geq 3.0\text{mm}$	优质冷轧钢板	位于移动列底盘上
轴承	P204 E 级	45#钢	精密度高，方向灵活，材料质量好，耐压性能好，永久密封及润滑。
实心轴	$\Phi \geq 20\text{ mm}$	45#钢	采用双向超越离合器结构，三分力、三变速、中间驱动方式。配备自由挂档脱落装置，传动机构配合精度高，定位可靠，传动轻便灵活，摇力轻，动行平稳，无打滑、失灵现象。性能达到或超过国家标准。密集架处于从动或不动状态时，摇把可自行停于垂直位置。滚轮采用高强度铸铁，滚轮经专用机床精密修整成凹凸型。（滚轮的外圆柱面两边精加工成型‘凹’型结构，‘凹’型两边高度为5mm，使轨芯嵌入凹槽内行走，防止脱轨现象，滚轮‘凹’型内部与轨芯接触的平面加工成‘凸’型样式以减少磨擦，提高滚轮使用寿命。）
连接轴	$\Phi 25 \times 2.5\text{mm}$	无缝钢管	
铁滚轮	HT20-40	高强度铸铁	
链轮	ZG45	滚齿精制	
链条	FR420, $\phi 8.5\text{ mm}$ 节距 12.7 mm		
摇把	ZG45	为优质塑钢	
锁定装置		三合一锁	
制动装置			每列均装机械锁定等装置，每一组合团体均装有边列锁和总锁装置，

			<p>★门面列采用一体三级管理豪华锁，锁架主体锌合金材质，黑色皮纹电泳工艺。带限位卡簧装配，内置 304#定位钢珠，提升操作手感。指南针型镀铬皮纹扣手，可顺时、逆时针旋转 45 度；开关方便，定位准确；镀铬圆纹锁盘带红绿英文标示功能，界面一目了然。锌合金压铸锁芯（材质 4-1），曲线内浪型锁芯提高安全性能，锁芯插片数 8 片，每片 3 种牙花；4000 个牙花编码，互开率 1/12000；镀镍黄铜钥匙，具有三级管理功能：黑色钥匙 1 对 1 开启；蓝色钥匙（即管理钥匙）可控制 1 个库房或 1 个团体柜架，也可 1 把钥匙（即管理钥匙）控制整个库房或者多个团体柜架，供用户自行选择。红色钥匙（即维修钥匙）锁头损坏或钥匙损坏丢失等情况下，可通过维修钥匙直接更换锁头，不需用电钻、钳子、螺丝刀等工具。</p>
--	--	--	---

注：“技术参数”中用“★”符号标注的属于重要技术参数、指标，必须完全响应。否则，投标无效。

## 二、样品要求：

请各供应商提交符合技术参数要求的相关样品。样品须在公示期内提供到采购单位。

## 三、其他商务要求：

1、交货时间及地点：中标供应商须在合同签订后 5 日内送货到指定的区域，6 日内完成安装。

2、履约验收要求及标准。为了保证此次采购的产品的质量和环保，中标供应商必须满足以下条件：

(1) 供应商提供中国环境标志产品认证证书。

(2) 质量保证：1、供应商提供塑粉涂层的检测报告，检测项目至少包含：灰色比色等级为 3-4 级、经 250h 紫外老化试验后目测灰卡评级 3 级。符合标准：GB/T1865-2009，GB/T14522-2008。有且全部合格。供应商需提供项目公告前带有 CMA 及 CNAS 章的专业检测机构出具的检测报告作为佐证，受检单位必须为投标人或制造商，现场需提供原件查验。2、供应商提供挂板的检测报告，检测项目至少包含：外观要求、硬度达 3H、耐湿热性达 1 级、耐酸性 300 小时（含）以上，检测结果均需为合格。供应商需提供项目公告前带有 CMA 及 CNAS 章的专业检测机构出具的检测报告作为佐证，受检单位必须为投标人或者制造商，现场需提供原件查验。以上检测报告如不符合视为无效标处理。

#### 四、报价单

序号	产品名称	规格	数量	单价 (元)	总价(元)	备注
1	档案密集柜	长 6600*深 600* 高 2600*5 列	85.8 平 方米			
备注	是否提供成品样品： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否。					