

防静电收集架使用说明书

型号：3W-9805301A-1



一、规格

名 称:	防静电收集架
型 号:	3W-9805301A-1
规 格:	<ul style="list-style-type: none">●外尺寸: 355*315*315 mm●槽深 3.5mm; 槽宽 7mm●槽数 25; 节距 10mm;●基准 A: 35mm; B: 35.5mm
静电指标:	$10^4-10^8 \Omega$
调 节:	<ul style="list-style-type: none">●调节方式: 螺丝调节●调节宽度: 80-254 mm
结构材质:	<ul style="list-style-type: none">●侧板结构: 整板●底板材质: 塑料板●耐热温度: 80°C

二、用途

防静电收集架也称为上下板料框，广泛应用于机械、汽车、家电、轻工、电子等行业，具备以下特点：

1. 能耐酸耐碱、耐油污，无毒无味，适用于盛放电子工业元件；

2. 清洁方便，零件周转便捷、堆放整齐，便于管理。其合理的设计，优良的品质，适用于工厂物流中的运输、配送、储存、

流通加工等环节；

3. 防静电收集架可与多种物流容器和工位器配合，用于各类仓库、生产现场等多种场合。

4. 防静电收集架可以帮助完成物流容器的通用化、一体化管理，是生产及流通企业进行现代化物流管理的必备品。

三、使用方法

防静电收集架的正确使用应该做到合理分类、存放、转运。

3.1 承载重量：<25kg；

3.2 存放：存放在工作台或指定区域；

3.3 转运：需进行防潮、防水处理，单层或多层交错码放，拉伸膜包装或增加角支撑，货物盖隔板等加固结构。

四、使用条件

3.1 使用温度： $0^{\circ}\text{C} \leq T \leq 80^{\circ}\text{C}$ ；

3.2 使用环境：阴凉避光干燥处使用。

五、注意事项

4.1 禁止超载重使用；

4.2 应避免遭受阳光暴晒，以免引起老化，缩短使用寿命；

4.3 严禁高处抛落，避免因猛烈撞击而导致收集架破碎、开裂；

4.4 合理摆放货物，货物均匀放置，不要集中堆放、偏心堆放；

4.5 严格按照防静电收集架的使用条件和使用方法使用产

品。