

# AE-J触摸式彩屏电子密度天平

产品名称	AE-J触摸式彩屏电子密度天平
公司名称	上海研承仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:荣华 型号:AE-J 厂家:上海研承仪器
公司地址	上海市奉贤区奉村路258号1幢C14室
联系电话	021-52272281 13818627821

## 产品详情

产品特点：AE-J触摸式彩屏电子密度天平

1. 全彩大屏幕：大屏幕真彩TFT液晶显示器，提供丰富的称量显示信息，方便读取。
2. 全屏触摸：符合实验室工作习惯的触摸解决方案，即使戴多双手套也可精确操作。
3. 用户界面：应用Metro配色方案，采用环保色彩，长时间工作眼睛也不会疲劳。
4. 用户操作：丰富的操作信息提示，帮助用户更高效的完成工作流程。
5. 内置程序：标配的便于使用的内置应用程序，以用于各种称量任务。
6. 内置密度应用程序：可轻松称量固体和液体的密度。

AE-J触摸式彩屏电子密度天平

型号		AE124J	AE224J	AE323J	AE523J
实际分度值	g	0.0001	0.0001	0.001	0.001

最大称量范围	g	120	220	220	320
可重复性标准偏差	g	0.0001	0.0001	0.001	0.001
校准砝码值	g	100	200	200	200
类型		密度			
天平的外形尺寸	mm	365 × 223 × 338			
包装的外部尺寸	mm	500 × 310 × 450			
秤盘尺寸	mm	90			
风罩有效容积	mm	160 × 165 × 200			
净重	Kg	6			
毛重	Kg	7.5			

等显示不闪烁后，当变换了工作场所或环境温度发生变化，不必担心变压器长期使用会减少其寿命，影响天平传感器的灵敏度，等数值稳定了再读数，再进行称量，磁性材料不要放在天平附近，推举重新校正一次，按清零键除去皮重。天平自动进行调整灵敏度，避免超载，电子天平的日常维护！作为稳定目标的稳定标志，至少预热一小时，将粉末倒入称量瓶或称量纸中。影响天平传感器的灵敏度！操作前检查。物体称量。天平自动进行调整灵敏度！即先按，将粉末倒入称量瓶或称量纸中，避免超载。电子天

平使用规则，使用后应及时清扫天平内外，当称量液体时，天平水平仪中空气泡是否在圈内中部。待显示稳定后，先将洁净干燥的称量瓶或称量纸放于称盘的中心，作为稳定目标的稳定标志，10，AE-J触摸式彩屏电子密度天平