

主要功能



- 分析电子天平配合密度测量装置，测定密度 (g/cm³) 有效位数到小数点后面三位；
- 密度直读，减去烦琐的计算；
- 可测量固体、液体密度，标准液体密度选择；
- 适用于研究院、电子产业、橡胶行业、电线电缆制造业、食品业、化妆品行业、造纸业、机械加工业、粉末冶金业、汽车工业等行业；
- 适用于塑料颗粒、橡胶颗粒、塑料复合材料、树脂、金属制品、石材石墨材料、玻璃制品、各种合金、各种化学溶液等材料的密度测试；
- 显示屏防护罩，提供额外的防尘和防划保护，延长天平的使用寿命；
- 玻璃门运输保护锁，有效的提供天平的运输保护；
- 全铝制底座设计，防止低频震动，增强称量稳定性。

产品技术参数

	FA1104J	FA2104J	JA3003J	JA5003J
称量范围 (g)	110	210	300	500
可读性 (mg)	0.1		1	
重复性 (mg)	±0.1		±1	
线性 (mg)	±0.2		±2	
校准砝码值 (g)	100	200	300	500
类型	外部校准			
密度测试种类	固体 (标准、非标、浮体)、液体 (配参考铅锤块)			
被测物空气中质量 (g)	≥0.25			
被测物水中受到的浮力 (g)	≤-0.125			
秤盘尺寸 (mm)	Φ90			
输出接口	RS232			
净重 (Kg)	6.8			
毛重 (Kg)	9.3			
风罩有效容积 (mm)	165x150x200 (长*宽*高)			
天平外形尺寸 (mm)	365x223x338 (长*宽*高)			
包装外形尺寸 (mm)	500x310x450 (长*宽*高)			
工作相对温度	5°C~40°C			
相对湿度	≤85%			