

西安吹扫雷达物位计 高温物位计 低风降温物位计

产品名称	西安吹扫雷达物位计 高温物位计 低风降温物位计
公司名称	济宁同创仪器仪表有限公司业务部
价格	900.00/台
规格参数	品牌:同创 型号:TC-FMCR30-CS 波束角:隔爆兼本安
公司地址	济宁高新区火炬城4号楼创业服务中心第4A314号
联系电话	18305472085 18353732167

产品详情

西安吹扫雷达物位计TC-FMCR30-CS系统误差消除

西安吹扫雷达物位计 高频液位计 非接触式液位计 法兰连接液位计

西安吹扫雷达物位计一般出厂产品都有一定误差，如果误差在正常误差范围内，都是可以接受的。西安吹扫雷达物位计但是吹扫雷达物位计误差过大就会影响正常使用的，其实系统误差是可以消除的，济宁同创仪器仪表为您说明：吹扫雷达物位计具有低维护，高性能、高精度、高可靠性，使用寿命长等优点。吹扫雷达物位计系统误差可以采取的措施予以消除或更正，例如：雷达物位计经检验给出更正值或更正曲线，可以补偿工具误差；在规定的条件下使用仪器仪表或根据环境条件对仪表读数的影响进行更正可以消除环境误差，采用更加完善的方法或通过计算可以更正或补偿方法误差，用不同方法或由不同实验者对同一量进行测量，可以发现和补偿人员误差；此外，有时也采取特殊方法，如代替法消除系统误差。

频率	F-波段 (120GHz)	外壳材质	铝合金
z小测量距离	距离法兰盘30cm/60cm	显示	图形化LCD液晶
z大测量距离	30m/70m	法兰尺寸	默认DN100 (可定制)
供电电压	DC9V~28V	GPRS功能	支持2/3/4G卡、
防护等级	IP65	测量精度	± 3mm/ ± 1
波束角	4 °	重量	约3Kg
输出	4~20mA/开关量3A250VAC/RS485/HART/蓝牙		

吹扫雷达物位计如何消除系统误差：1、由于仪表分度不准、指针弯曲、机械平衡调得不好等原因引起的工具误差；2、由于环境或外界因素(如温度、电压、外磁场等)改变引起的环境误差；3、由于测量力法或依抓的现论公式不完备而引起的方法误差。例如，用电压表和电流表测量电阻时，由于仪表内阻影响

、引进的测量误差；4、由于实验者生理上的小分辨力、感觉器官的生理变化、反映速度和固有习惯等因素引起的人为误差，例如有的实验人员读取的仪表读数总是偏向或偏低。西安吹扫雷达物位计 西安吹扫雷达物位计 高频液位计 非接触式液位计 法兰连接液位计