

HD9反应釜称重模块

产品名称	HD9反应釜称重模块
公司名称	广州市凯士称重设备工程有限公司
价格	.00/支
规格参数	
公司地址	广东省广州市番禺区石基镇市莲路傍西村段环村路18号之五
联系电话	020-34563445 13538988078

产品详情

产品特点：双端剪切梁应变测量方式 综合精度高，长期稳定性好 抗偏载和扭曲能力强
优质合金钢，表面镀镍 适用于大吨位工业配料称重测量及控制 技术参数
额定载荷：(R.C.) 5,10, 15, 20, 30, 40, 50t 额定输出：(R.O.) $2 \pm 0.0050\text{mV/V}$ 零点平衡： $\pm 0.01\text{mV/V}$
综合误差： $\pm 0.03\%R.O.$ 非线性： $\pm 0.03\%R.O.$ 滞后： $\pm 0.03\%R.O.$ 重复性： $\pm 0.02\%R.O.$
蠕变： $\pm 0.03\%R.O.$ (30分钟) 正常工作温度范围： $-10\dots+40$ 允许工作温度范围： $-20\dots+70$
温度对灵敏度影响： $\pm 0.02\%R.O./10$ 温度对零点影响： $\pm 0.02\%R.O./10$ 推荐激励电压： 10VDC
最大激励电压： 15VDC 输入阻抗： 770 ± 10 输出阻抗： 700 ± 5 绝缘阻抗： $>5000\text{M}$ 安全过载： $150\%R.C.$
极限过载： $300\%R.C.$ 弹性元件材料：合金钢 防护等级：IP66 电缆线长度： 13m