

# 热量表 大口径热量表 雨润

产品名称	热量表 大口径热量表 雨润
公司名称	徐州润物科技发展有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:雨润 型号:DN50-1000mm 类型:电磁流量计
公司地址	徐州江苏省徐州经济技术开发区大庙工业园汇金路5号
联系电话	86-051666881166/77/88/ 13805203868

## 产品详情

品牌	雨润	型号	DN50-1000mm
类型	电磁流量计	测量范围	3.5-35 ( m3/h )
精度等级	二级，三级	公称通径	200 ( mm )
适用介质	水	工作压力	1.6 ( MPa )
工作温度	2-150 ( )		

本产品的设计,包装与运输都严格按以下标准:gb9969.1 工业产品使用说明书 总则gb/t191-2000 包装储运图标志gb/t13306-1991 标牌jb/t5414-1991 热水离心泵jjg225-2001 热能表jjg160-1992 标准铂电阻温度计检定规程jjg164-2000 液体流量标准装置检定规程jjg209-1994 体积管检定规程jjg162-85 水表及其试验设备检定规程（水表部分）jjg539-1997 数字指示秤检定规程主要技术参数:

温度范围：3-95 。环境条件：符合jjg-225检定装置的要求。电源：电压 ~ 380 ± 10%v 50hz ± 1hz，总功率小于25kw。大小电子秤称重值及称重准确度：电子秤600kg，精确度小于等于 ± 0.03%。电子秤300kg，精确度小于等于 ± 0.03%。电子秤60kg，精度小于 ± 0.03%。流量精确度：计量精确度小于等于 ± 0.2%，流速稳定度小于等于2%，循环水温度稳定度小于等于 ± 1 。恒温槽准确度及稳定度：温度波动 （ ± 0.1 /30min ）,温度均匀 （ 0.005 -0.01 ），温度稳定度小于等于 ± 0.1 。校验范围：最大流量30m3，最小流量0.01m3，管称直径15mm-50mm，工作压力小于等于0.6mpa，试验压力2.5mpa。计量单位：热量单位kwh、mj可选。流量m3、l可选。其它参数详见表1:

项目名称	基本参数与尺寸		
	rwex25	rwex50	
装置管径范围 mm	15 ~ 25	15 ~ 50	
温度测量范围	4 ~ 95	4 ~ 95	
最小温差	3	3	
流量测量范围l/h	10 ~ 7000	15 ~ 30000	
压力范围 mpa	0 ~ 2.50.6		
称量范围 kg	0 ~ 300	0 ~ 600	

装置的不确定度（k=2）	0.2%		
额定功率 kw	10	25	
外形尺寸(l × b × h)mm	3000 × 1500 × 2300	4300 × 1500 × 2800	
设备重量 t	1.5	2.0	