

双室平衡容器

产品名称	双室平衡容器
公司名称	河南泰信克仪表技术有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:泰信克仪表 型号:TKT 产地:河南新乡
公司地址	新乡经济技术开发区经十一路与纬七路交口中开企业城B5
联系电话	15136781701

产品详情

一、产品简介

双室平衡容器是一种结构巧妙，具有一定自我补偿能力的汽包水位测量装置。在基准杯的上方有一个圆环形漏斗结构将整个双室平衡容器分隔成上下两个部分，为了区别于单室平衡容器，故称为双室平衡容器。

双室平衡容器主要应用于测量各类承压容器及锅炉汽包内的水位,该产品采用压差式测量原理,配套差压变送器,可准确的测量容器内水位,差压变送器通过测量双室平衡容器输出的差压值,通过计算输出4-20mA模拟信号.

二、主要技术参数

测量范围：普通型：500-2000mm（任选）

锅炉汽包专用型：440、600、670mm

测量精度：±1mm 介质温度：-70~580

工作压力：-1.0~40.0Mpa 介质密度：0.45g/cm³

连接法兰：DN20-DN32 介质粘度：10-m²/s

材质：碳钢或不锈钢