

气源集装格汇流装置 库士

产品名称	气源集装格汇流装置 库士
公司名称	苏州库士自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:库士 型号:KST-9810-G16 容积:960*960*2000 (m3)
公司地址	苏州市吴中西路666号24幢1304室
联系电话	13013883055 13862145723

产品详情

品牌	库士	型号	KST-9810-G16
容积	960*960*2000 (m3)	高度	2000 (m)
外形尺寸	960*960*2000 (m)	重量	2000 (kg)
适用物料	高压钢瓶		

气源集装格汇流装置

1. 概述

kst-9810-g16气源集装格汇流装置，适用于阀门气压密封性能试验、阀门高低温型式试验、其他行业需要进行气体压力试验的场合，设计16瓶组装，8个氮气瓶一路总管，8个氦气瓶一路总管设计，并有减压、混流配比装置。设计压力等级大于25mpa，使用压力等级为15mpa。

2. 主要功能及特点

2.1结构特性：16瓶组装，8个氮气瓶一路总管，8个氦气瓶一路总管，两总管设有联络阀，方便安装和拆卸的钢丝活动扣固定。

2.2功能：0.1~15

mpa氮气和氦气输出控制，减压、混流配比功能，分压比设定，总管压力显示，整体换气充装口设计。

2.3可选钢瓶：钢瓶直径dn200~dn240，高度1100~1500（瓶体），40-70升容积，15mpa压力等级。

2.4基本尺寸：990 × 960 × 2000。

2.5重量：组合架重量240kg，连钢瓶重量400-600kg。

- 2.6 组合操作面板，0.1~1mpa/0.1~10mpa捷锐企业不锈钢高压过滤器，快速接口连接，方便操作。
- 2.7 完全的定制开发，可根据现场情况和用户要求，定制设计。
- 2.8 适用场合：阀门高低温测试，高压容器耐压测试，航空设备耐压测试，电真空测试，医疗用气等。