

# 不锈钢采样钢瓶 气体采样器 采样装置

产品名称	不锈钢采样钢瓶 气体采样器 采样装置
公司名称	上海烜晟科学仪器有限公司
价格	5600.00/瓶
规格参数	品牌:烜晟科仪 包装:独立木箱包装 产地:上海
公司地址	上海市嘉定工业园汇源路55号
联系电话	02167881108 15121127657

## 产品详情

### 不锈钢采样钢瓶 气体采样器 采样装置

#### 不锈钢采样钢瓶用途

不锈钢采样钢瓶,天然气采集钢瓶,液化石油气采集瓶, 采样器是采集、贮存、输送气体样品至分析仪器的高压容器, 主要应用于油气田、炼油厂及化工厂等单位 and 部门对燃料气和天然气进行采样分析。(可用作对乙烯、丙烯、丁二烯气态、液态采样)

## 不锈钢采样钢瓶主要技术参数

I 工作压力：4Mpa、16Mpa、20Mpa

I 工作温度：-40~50

I 适用介质：燃料气和天然气

I 带防爆片装置

I 容积规格：60、100、250、500、1000、2000、2500、4000、6000 ml其他特殊规格可定做

不锈钢采样钢瓶特点：

I 筒体用1cr18Ni9Ti不锈钢无缝管挤压成型，无焊缝、重量轻、耐高压、耐腐蚀

I 采用双阀型结构，两阀装在筒体的两端，采用锥度螺纹、密封可靠，清洗和采样方便。采样器按照国家小型压力容器及企业标准生产

不锈钢采样钢瓶类型：

I 液化石油气采样器：采样器(材质:304或316L, 双阀型,工作压力:4Mpa,耐压：7Mpa,工作温度：-60 ~ 60 ,带防暴片装置)

I 高温气体采样器：采样器(工作压力：4Mpa；耐压：7Mpa；最高工作温度：+180 ；材质:316L)

I 双层高温保温采样器：采样器（工作压力：2Mpa；耐压：3.5Mpa；最高工作温度：+180 ；材质:316L, JN3001F型采样器配件及与之配套的相关件同JN3001H型采样器)

I 高压气体采样器：采样器(材质:304或316L, 双阀型,工作压力:10 ~ 20Mpa,耐压：15 ~ 35Mpa,工作温度： - 60 ~ 60 ,带防暴片装置)

I 特高压采样器：采样器(材质:304或316L, 双阀型,工作压力:10 ~ 20Mpa,耐压：15 ~ 35Mpa,工作温度： - 60 ~ 80 ,带防暴片装置)

I 其他采样器：如液氯采样器(GB/T6681-2003)、液氨取样器(GB8570.1)、金属杜瓦瓶(GB/T6681-2003)、氢氟酸采样器(适用标准美国菲利浦石油公司烷基氢氟分析7504-AK方法, 材质：蒙乃尔合金<Monel> ; 工作压力：16Mpa)、活塞式液化石油气采样器(浮动活塞圆筒获取液态石油气采样器符合: ASTM D3700-2007标准;工作压力:16Mpa;工作温度:0 - 90 ;材质:316L;工作通径: 4MM)、全封闭采样器、不锈钢可卸式液体石油产品取样器、不锈钢底部式液体石油产品取样器、不锈钢多功能液体石油产品取样器、对流式液体石油产品取样器等多种采样器。