

便携式液化天然气采样器（取样钢瓶）

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 便携式液化天然气采样器（取样钢瓶） |
| 公司名称 | 鞍山申远科技有限公司 |
| 价格 | 5000.00/套 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 高新区千山路368号（注册地址） |
| 联系电话 | 0412-5239985 18641276258 |

产品详情

天然气取样器、天然气取样瓶

产品介绍：符合SH/T0233-92《液化石油气采样法》及SY/ZJ1045标准。

适用于、液化石油气、天然气及相同操作条件下的其它气体、液体的采样、储存和运输。

液化石油气采样钢瓶技术参数 1. 基本参数 液化石油气采样钢瓶工作压力：4Mpa~20Mpa；

耐压：7Mpa~38Mpa；

工作温度：-60 ~ 80 ；

采样钢瓶材质：316L或1Cr18Ni9Ti；

适用介质：温度、压力在规定范围内，对316L无腐蚀的液态、气态介质；液化石油气采样器带有防爆装置。

2. PTFE涂层（可选）液化石油气采样钢瓶内表面可涂覆PTFE，以获得不粘表面，防止样品中微量元素的吸附，还能提高液化石油气采样器的防腐性能，而且便于清洗液化石油气采样器。 3. 压力表

安装于采样器阀门一端，可直接读出采样器内试样的压力。 4. 连接软管 连接软管是现代工业管道系统中不可缺少的柔性连接件。广泛用于冶金、石油化工、航空航天、机械、电力、轻工等领域。

连接软管的规格如下：（1）尼龙透明软管（2）高压金属连接软管。 5. 钢瓶支架 主要用于实验室中分析液化石油气及天然气成分时的支撑部件，可以提升空间利用率，方便操作人员提高工作效率。支架整体设计符合相关标准要求，材质采用304不锈钢，具有耐腐蚀，美观大方等优点。 液化石油气采样器规格100-5000ml 1

. 按容积液化石油气采样器可分为100ml、150ml、200ml、250ml、300ml、500ml、1000ml、2000ml、2500ml、3000ml、4500ML、5000ML

2. 按产品结构石油气体取样钢瓶可分为：单端开口液化石油气采样器和双端开口液化石油气采样器

普勒/PULL系列液化石油气采样钢瓶----方便，快捷，的气体采样钢瓶！普勒/PULL系列产品上线。各类性能参数均符合美国材料实验学会、英国石油学会、中国准、中国石化标准和中国石油标准。 产品介绍：

符合SH/T0233-92《液化石油气采样法》及SY/ZJ1045标准。适用于、、液化石油气、天然气及相同操作条件下的其它气体、液体的采样、储存和运输。 技术参数： 材质：316L(1Cr18Ni9Ti) 工作压力：4MPa；

操作温度: -60 ~ 80 适用范围：液化石油气及其它气体取样 规格：100ml-4000ml

采样钢瓶两端分别配有普通针形减压阀和防爆针形减压阀 产品附件：可以根据客户要求对内壁衬防腐涂层，防止气体样品中微量元素被不锈钢表面吸附，并装配压力表和预留容积管、带防爆片装置。