

气体采取器,FW-2型高负压瓦斯采样器原理

产品名称	气体采取器,FW-2型高负压瓦斯采样器原理
公司名称	泰安市北山机械设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:FW-2型 名称:气体采取器 适用范围:煤矿
公司地址	南湖东路9号
联系电话	17515272381 15621559368

产品详情

一、名称：高负压采样器

二、产品型号：FW--2型

三、FW-2型高负压采样器用途：FW-2型高负压瓦斯采取器，是采用集抽放瓦斯管路内瓦斯气样的专用工具。

四、FW-2型高负压采样器使用方法：采样前先将吸气端与瓦斯管道上的取气端接上，在将排气端与瓦斯检定器（或取样袋）连接。采气样时，拉动活塞拉杆，吸气端内的单向阀打开，管道内瓦斯被吸入气筒内，而后向前快速推动活塞拉杆，排气端内的单向阀打开，将气筒内的瓦斯送入瓦斯检定器（或取样袋）内。如此重复数次，即可将瓦斯采入瓦斯检定器（或取样袋）内。

五、FW-2型高负压采样器技术参数：

1、取气负压：0-85KPa

2、重量：1.3Kg

3.容量：100ml

4.全长：320mm

5.直径（粗）：40mm

六、FW-2型高负压采样器使用注意事项：

- 1、使用前，检查胶塞阀是否密封，若有破损漏气，应及时更换
- 2、芯阀上乳胶管应与铜芯长度基本相等
- 3、活塞与气筒定期润滑，防止锈蚀