

# 宣城危险化学品重大危险源评估 金标准|科学公正

产品名称	宣城危险化学品重大危险源评估 金标准 科学公正
公司名称	安徽金标准检测研究院有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市高新区香樟大道211号香枫创意园A座
联系电话	17856548804 17856548804

## 产品详情

有泵型采样法也叫有动力采样法，是利用空气采样器(由电动抽气泵和流量计组成)作为抽气动力，将样品空气抽过样品收集器，空气中的待测物被样品收集器采集下来，供测定用。有泵型采样法根据采样方式的不同，可以将它们分为采样和个体采样两种。根据使用的样品收集器的不同，危险化学品重大危险源评估，有液体吸收法和固体吸附剂管法还有浸渍滤料法等。

采样后应立即封闭进气口，垂直放置，利用芯的重力使内保持正压状态，以避免外界空气进入内，影响样品浓度或污染样品。封闭进气口用的材料应是惰性的，即不与待测物起任何反应(化学反应或吸附等)。用小从大中取气时，采用压出法，即推大的芯子将样品气压入小中，并必须先用样品气洗涤小3次。避免内壁吸附待测物，特在气温低、待测物挥发性小的时候;必要时，可将放在一定温度的恒温箱内，减少器壁吸附。采样后应尽快测定，通常在24小时完成测定。

有泵型采样法也叫有动力采样法，是利用空气采样器(由电动抽气泵和流量计组成)作为抽气动力，将样品空气抽过样品收集器，空气中的待测物被样品收集器采集下来，供测定用。有泵型采样法根据采样方式的不同，可以将它们分为采样和个体采样两种。根据使用的

样品收集器的不同，有液体吸收法和固体吸附剂管法还有浸渍滤料法等。

宣城危险化学品重大危险源评估-金标准|科学公正由安徽省金标准检测研究院有限公司提供。安徽省金标准检测研究院有限公司位于安徽省合肥市高新区香樟大道211号香枫创意园A座。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前安徽金标准在咨询、调研中享有良好的声誉。安徽金标准取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。安徽金标准全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。