

# 电厂汽水取样架加药装置解决方案 华科仪

|      |                     |
|------|---------------------|
| 产品名称 | 电厂汽水取样架加药装置解决方案 华科仪 |
| 公司名称 | 北京华科仪科技股份有限公司       |
| 价格   | 面议                  |
| 规格参数 |                     |
| 公司地址 | 北京市大兴区西红门镇金业大街10号   |
| 联系电话 | 17600950502         |

## 产品详情

### 汽水取样的注意事项

水、汽样品的采集是保证分析结果准确性的一个极为重要的步骤，取样要具有代表性，能够真实地反映热力设备和系统中水、汽质量的真实情况，为保证机组安全运行提供可靠的数据。因此要合理地选择取样地点，正确地设计、安装和使用取样装置，正确存放样品，防止样品的污染。对于运行中汽水取样，应当注意下列事项：(1)取样冷却器应定期检修和清除水垢。(2)对取样管道应定期冲洗。(3)给水、锅炉水、蒸汽等样品应保持长流。(4)盛水样的采样瓶必须是硬质玻璃瓶或塑料瓶。(5)测定水中某些不稳定成分时，应在现场取样，采样方法应按各测定方法中的规定进行。(6)采集水样的瓶子上应贴标签、并及时化验。

北京华科仪科技股份有限公司专业汽水取样加药装置，以下信息由北京华科仪科技股份有限公司为您提供。

### 汽水取样加药装置使用场合

- 1.中央空调循环水系统、工业循环水系统的自动加药装置
- 2.游泳池、水厂、废水处理、大楼生活水的消毒。
- 3.化工、电子等行业的废水处理
- 4.工业循环水、锅炉等相应设备的自动加药和排污。

5.加药装置按用途及使用要求的不同又分不同型号。用于敞开式定时定量加药的场合，取样架加药装置解决方案，如中央空调循环水系统、工业循环水系统、喷水池水处理等，它可按预定的时间、预定的加药量自动启闭加药泵。

北京华科仪科技股份有限公司现拥有发明专利、实用新型专利等100余项自主知识产权，被评为“北京市知识产权示范单位”及“国家知识产权优势企业”。我公司主营汽水取样加药装置、微型水质自动监测站、水分析仪表工作站等，如需了解更多详情，欢迎拨打图片上的咨询热线！

## 汽水取样加药装置公司——汽水取样器、汽水取样装置、取样冷却器种类

### 1. 锅炉水的取样

锅炉水样品一般从汽包的连续排污管中取出，再引至冷却器。取样点应尽量靠近排污管引出汽包的出口处，并尽量地装在引出汽包后的个排污阀门之前。

### 2. 给水的取样

给水的取样点一般设在给水泵之后，电厂汽水取样架加药装置解决方案，省煤器之前的高压给水管上，应该是在给水管的垂直管路上接一小管，给水样品由此引至取样冷却器。给水的取样管应设在给水加药后足以混匀的位置上。

### 3. 凝结水的取样

凝结水的取样点一般设在凝结水泵出口处的凝结水管道上，汽水取样架加药装置解决方案，不宜装在凝结水泵入口处，因凝结水泵入口处的压力低于大气压。

### 4. 疏水的取样

疏水一般在疏水箱中取样。取样点通常设在距疏水箱底300mm左右处。

5 将蒸汽样品通过取样冷却器，使其凝结成水。蒸汽取样器中蒸汽流量一般为20-30kg/h。对样品引出导管及冷却器的要求，与水的取样相同。

北京华科仪科技股份有限公司，主营汽水取样加药装置，火力发电取样架加药装置解决方案，闭式除盐水冷却装置，取样架恒温装置，水分析仪表工作站等。欢迎拨打图片上的咨询热线！

电厂汽水取样架加药装置解决方案-华科仪(推荐商家)由北京华科仪科技股份有限公司提供。北京华科仪

科技股份有限公司 ( [www.huakeyi.com](http://www.huakeyi.com) ) 坚持 “ 以人为本 ” 的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。华科仪——您可信赖的朋友，公司地址：北京市大兴区西红门镇金业大街10号，联系人：汤经理。