

万合仪器 钴合金分析仪厂家 南通钴合金分析仪

产品名称	万合仪器 钴合金分析仪厂家 南通钴合金分析仪
公司名称	南京万合分析仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市高淳区阳江镇新桥村下桥278号
联系电话	18061266190

产品详情

非水型碳硫分析仪的优缺点详细介绍及价格

WH-CS1型碳硫分析仪，又名非水碳硫分析仪，我们详细介绍下它的优缺点。

优点：1、仪器整个框架简单，无线路板，无传感器，无电磁阀无感光器件、无复杂的气路管道等。

2、操作方便易学，整个过程就是保证吸收杯颜色前后一致就行。

3、溶液配置不难，并用量很小，配置一次可用一月。

4、仪器配件本地就可购买，维修方便。

缺点：1、由于本碳硫分析仪，钴合金分析仪厂家，无传感器、无线路板、控制器等，所以结果只能手工计算。

一、试剂：

1、定锰混合液：HNO₃20毫升，AgNO₃ 0.4克溶后稀至100毫升。

2、过硫酸铵溶液（15%）：在100毫升水中加过硫酸铵15克，溶解。二、操作步骤：称试样40毫克置于250毫升高型烧杯中，南通钴合金分析仪，溶于预热定锰混合液10毫升，待试样溶解完毕，加入过硫酸铵溶液（15%）10毫升，继续加热煮沸并出现大气泡，约10秒后，钴合金分析仪的使用方法，加水40毫升，钴合金分析仪价格，进行测试。

三、注意事项：

- 1、过硫酸铵加入后，需控制煮沸10秒。
- 2、记取含量时，要等少量小气泡逸去后。

2319 焊拉2219合金的焊条和填充焊料。

2618 模锻件与自由锻件。活塞和航空发动机零件。

2A01 工作温度小于等于100 的结构铆钉。

2A02 工作温度200~300 的涡轮喷气发动机的轴向压气机叶片。

2A06 工作温度150~250 的飞机结构及工作温度125~250 的航空器结构铆钉。

2A10 强度比2A01合金的高，用于制造工作温度小于等于100 的航空器结构铆钉。

2A11

飞机的中等强度的结构件、螺旋桨叶片、交通运输工具与建筑结构件。航空器的中等强度的螺栓与铆钉。

万合仪器(图)-钴合金分析仪厂家-南通钴合金分析仪由南京万合分析仪器有限公司提供。南京万合分析仪器有限公司（www.njwhe.com）在分析仪器这一领域倾注了无限的热忱和热情，万合仪器一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：孙海保。