

# 钴合金分析仪价格 万合分析仪器有限公司 苏州钴合金分析仪

产品名称	钴合金分析仪价格 万合分析仪器有限公司 苏州钴合金分析仪
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

生铸铁分析仪，钴合金分析仪的厂家，球墨铸铁分析仪，苏州钴合金分析仪，生铁分析仪，化学操作

### 一、试剂

- 1、硫硝混酸：硫酸+HNO<sub>3</sub>+水=25+4+471
- 2、过硫酸铵（15%）：在100毫升水中加过硫酸铵15克溶解。
- 3、【H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>】：30% 市场买来的就是30%的含量。
- 4、钼酸铵溶液（5%）：在200毫升水中加钼酸铵10克溶解。
- 5、草酸溶液（5%）：在100毫升水中加草酸5克，溶解。
- 6、【NH<sub>4</sub>】<sub>2</sub>Fe(SO<sub>4</sub>)<sub>2</sub>·6H<sub>2</sub>O】溶液（6%）：在100毫升水中加【NH<sub>4</sub>】<sub>2</sub>Fe(SO<sub>4</sub>)<sub>2</sub>·6H<sub>2</sub>O】6克，在加硫酸6滴，溶解。
- 7、HNO<sub>3</sub>铋——钼酸铵混合液：称HNO<sub>3</sub>铋2克，溶于50毫升HNO<sub>3</sub>中，440毫升水溶解后，加钼酸铵（5%）60毫升，摇匀。
- 8、抗坏血酸：1%，称2克抗坏血酸，0.1克EDTA溶于200毫升水中，摇匀。
- 9、定锰混酸：0.4%，称【AgNO<sub>3</sub>】1克，加【HNO<sub>3</sub>10】毫升，加入240毫升水中，摇匀。

6070 重载焊接结构与汽车工业用的挤压材料与管材 6101 公共汽车用高强度棒材、电导体与散热器材等。

6151

用于模锻曲轴零件、机器零件与生产轧制环，既要求有良好的可锻性能、高的强度，又要有良好抗蚀性

6201 高强度导材与线材。

6205 厚板、踏板与耐高冲击的挤压件。

6262 要求抗蚀性优于2011和2017合金的有螺纹的高应力零件 6351

车辆的挤压结构件，水、石油等的输送管道。

6463 建筑与各种器具型材，钴合金分析仪价格，以及经阳极氧化处理后有明亮表面的汽车装饰件 6A02

飞机发动机零件，形状复杂的锻件与模锻件。

### 一、试剂：

1、定锰混合液：HNO<sub>3</sub>20毫升，AgNO<sub>3</sub> 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，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，钴合金分析仪厂家，继续加热煮沸并出现大气泡，约10秒后，加水40毫升，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。

钴合金分析仪价格-万合分析仪器有限公司-苏州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](http://www.njwhe.com)）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！