

# 钨钴合金分析仪生产厂家 钨钴合金分析仪 万合仪器

|      |                          |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 钨钴合金分析仪生产厂家 钨钴合金分析仪 万合仪器 |
| 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

### 钢铁中微量铝的测试方法

称取样品0.2000克于钢铁量瓶中，加入10毫升混合酸，加热溶解蒸发冒HClO<sub>4</sub>烟，取下稍冷，加水使盐溶解，加热煮沸，冷却，稀至刻度。摇匀（生铸铁应过滤）。吸取试验10毫升于50毫升钢铁量瓶中，加入0.1mol/L EDTA-0.05mol/L Mn( )溶液4毫升，加pH5.9【C<sub>2</sub>H<sub>3</sub>O<sub>2</sub>】缓冲液10毫升，加0.1%铬偶氮酚KS溶液5毫升，稀至刻度，摇匀。于WH-GD 型多元素分析仪第三通道处分析结果。

分析操作步骤：称取0.5000~1.000试样于30ml瓷坩埚中（若含硫高时应先焙烧除硫），加入10倍量的K<sub>2</sub>S<sub>2</sub>O<sub>7</sub>，拌匀，放入马弗炉中，以低温升至700（熔融5-10分钟，钨钴合金分析仪生产厂家，熔融过程中摇动1-2次），钨钴合金分析仪的厂家，取出稍冷，于150ml烧杯中用水浸出，加2mlHNO<sub>3</sub>，加热至沸，冷却后移入50ml容量瓶中，以水定容，待溶液澄清（或干过滤），视含银量多少取分液于150ml烧杯中，钨钴合金分析仪哪家好，加入10ml 100g/L EDTA溶液，5ml 200g/L柠檬酸铵溶液，加热煮沸，冷却后转入125ml分液漏斗中，加1滴1g/LC<sub>19</sub>H<sub>10</sub>Br<sub>4</sub>O<sub>5</sub>S指示剂，用氨水（1+1）调节至由黄色变为兰色（试样中含铁量过高呈草绿色），加入15ml缓冲液A，10ml 0.05g/L双硫脲-PhH溶液，振荡1分钟，分层后弃去水相，有机相中加5ml混合洗液振荡0.5分钟，用水洗净分液漏斗颈部，将有机钼放入25ml烧杯中，在电热板上蒸干，取下，加2ml HNO<sub>3</sub>，3-4滴HClO<sub>4</sub>，在电热板上冒尽白烟，取下再加HNO<sub>3</sub>、HClO<sub>4</sub>、如此重复3-4次，至残渣呈白色为止，取下，加4-5ml 0.3mol/LHNO<sub>3</sub>溶液，温热溶解，冷却后转入25ml干比色管中，以滴定管准确加入5ml缓冲液B，用0.3mol/L HNO<sub>3</sub>稀至10ml，加入1.3ml 20mol/ K<sub>3</sub>[Fe(CN)<sub>6</sub>] 溶液，1ml 6g/L 2,2'-联C<sub>5</sub>H<sub>5</sub>N溶液，摇匀，放入60 恒温水浴中保温4分钟，以秒表记时，4分钟后立即在流水中冷却到20 以下，20分钟后，用2cm吸收皿，在520nm波长处测定其吸光度，与分析试样同时进行空白试验。

为了方便客户，我公司将于本月在东北三省的沈阳建立一个服务点，方便客户询问并及时解决客户的售后服务。

该服务点目前的主要功能为：提供产品介绍，如可以的话可以上门为客户解说。

提供方便的售后服务，解决东三省及河北大部的差旅时间。

配备常有的仪器配件，可为不是本公司的仪器，也可回访服务。

由于本服务点属于销售和售后服务型，钨钴合金分析仪，暂不配备仪器供应，所需仪器还须从南京万合分析仪器有限公司总厂发出。望客户谅解。但我们将改善服务点的配件完善度，更好的为大家服务。

钨钴合金分析仪生产厂家-钨钴合金分析仪-万合仪器(查看)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)是江苏南京,分析仪器的翘楚,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在万合仪器领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创万合仪器更加美好的未来。