

不锈钢二级活性炭吸附箱做CE认证标准

产品名称	不锈钢二级活性炭吸附箱做CE认证标准
公司名称	上海图尔齐检测认证有限公司
价格	.00/件
规格参数	CE:EMC+MD EMC+LVD:GPSD PPE:CPR
公司地址	上海市金山区吕巷镇建乐路691弄16幢(来创经济园区)
联系电话	13268886117 13268886117

产品详情

项目介绍

由于贵金属的身份特殊和高贵，对贵金属的分析检测要求也高，各种对象中贵金属存在的量和形态差异很大，需要多种方法相互配合，才能够完成分析检测。如金在岩石矿物中分布不均匀，直接采用光谱法测定毫无意义，多采用化学光谱法。用各种化学试剂把试样溶解后，再用化学分离手段把金分离富集，*后采用等离子体光谱进行测定。

检测内容

金，银，钨，铈，钼，钨，铀，钨等。

分析方法

火试金法，AAS，ICP，ICP-MS仪器分析，X射线能谱法，X射线荧光法等。

贵金属的前处理一般采用酸溶法，碱熔法和火试金法。分析地质样品多采用火试金。有时也用酸溶法，其中以王水较为普遍。金属材料中的贵金属就相对简单，因对材料中的基体已经大致了解，且样品均匀“单纯”。试样可以在酸消解后，采用不同的分离手段分离消除基体效应，再以内标法同时测定包括贵金属在内的多种元素。

火试金法测定金银是金银冶炼方法的缩小，精化，和简化。主要在高温下，使固体试剂与含金银的矿物，岩土或其他产品在坩埚中熔融，用铅在熔融状态下捕集金银，形成含金银等的铅合金下沉坩埚底而与熔渣分离，把得到的铅合金在适当的温度下进行灰吹除铅就可以得到金银合粒，再用法或湿法使金银分离可求出金和银的含量。

火试金法中常用的器皿与设备

器皿：（1）试金坩埚 （2）灰皿：水泥灰皿，骨灰-水泥灰皿和镁砂灰皿
（3）焙烧皿

设备：（1）试金炉与灰吹炉 （2）天平和砝码 （3）分金篮
（4）灰皿机和碾片机

2006/42/EC CEN EN 474-7:2006+A1:2009 Earth-moving machinery - Safety - Part 7: Requirements for sc

2006/42/EC CEN EN 474-8:2006+A1:2009 Earth-moving machinery - Safety - Part 8: Requirements for gr

上海图尔齐检测认证有限公司是一家为国内外企业，是土耳其NB机构国内办事处，提供进出口检测、技术咨询、产品安全检测与认证的第三方服务机构，也是中国第三方检测认证技术和服务创新的先锋者。积极响应国家经济战略布局，旨在为世界各行各业的厂商提供“一站式”优质快捷的检测认证服务。

从事各种机器设备CE认证指令，欧盟国家机构发证