

珠海不锈钢产品化学成分检测

产品名称	珠海不锈钢产品化学成分检测
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

产品详情

一、可分析的金属：碳钢/低合金钢、不锈钢、铸铁、有色金属(铜,铝,镁,锡,钛等)、焊接材料、高温金属材料、其他金属材料、机械()设备零部件、制造业过程金属零部件等。

二、主要分析类别：定性分析：对未知金属材料测定其主要成分，鉴别材质。

定量分析：按标准对相应材料牌号或要求的金属材料进行定量分析，判定其是否符合相应要求或标准。

三、主要项目：

1.不锈钢成分分析—不锈钢牌号鉴定：304、304L、316等不锈钢；元素含量检测：镍ni、铬cr、钼mo、铁fe等；

2.合金成分分析检测——铜合金、铝合金、锌合金、焊锡及其他合金：碳c，氮n，硫s，磷p，硅si，铜cu，铁fe，铝al，锡sn，钼mo，镍ni，铬cr，锰mn，钛ti，钨w，铅pb，锌zn...

...

3.金属材料中常规金属元素分析检测、氧氮氢气体元素检测、贵金属检测、重金属检测、rohs检测及其他各类材料金属成分检测。

不锈钢检测指耐空气、蒸汽、水等弱腐蚀介质和酸、碱、盐等化学浸蚀性介质腐蚀的钢，又称不锈耐酸钢。实践使用中，常将耐弱腐蚀介质腐蚀的钢称为不锈钢，而将耐化学介质腐蚀的钢称为耐酸钢。因为两者在化学成分上的差异，前者不一定耐化学介质腐蚀，而后者则一般均具有不锈性。不锈钢检测的耐蚀性取决于钢中所含的合金元素。

不锈钢检测牌号鉴定：

304、304L、316等不锈钢;元素含量检测：镍Ni、铬Cr、钼Mo、铁Fe等