

国家标准：GB/T 38145 《高含量贵金属合金首饰金、铂、钯含量的测定 ICP差减法》

产品名称	国家标准：GB/T 38145 《高含量贵金属合金首饰金、铂、钯含量的测定 ICP差减法》
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

标准编号	标准名称	代替标准号
GB/T 38145-2019	高含量贵金属合金首饰金、铂、钯含量的测定 ICP差减法	GB/T 21198.4-2007

本标准规定了采用电感耦合等离子体发射光谱法（ICP-OES）测定高含量的贵金属合金首饰中的杂质元素含量来确定金合金首饰中的金含量、铂合金首饰中的铂含量、钯合金首饰中的钯含量的方法。本标准适用于含量为995.0‰~999.9‰的贵金属合金首饰及贵金属合金。