

# 新乡市金属粉末电阻率检测 金属粉末爆炸鉴定

产品名称	新乡市金属粉末电阻率检测 金属粉末爆炸鉴定
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

## 产品详情

### 概述

难熔金属小知识：一般指熔点高于1650 并有一定储量的金属(钨、钽、钼、铌、钽、钨、钨、钨和钨)，也有将熔点高于钨熔点(1852 )的金属称为难熔金属。以这些金属为基体，添加其他元素形成的合金称为难熔金属合金。制造耐1093 (2000 ° F)以上高温的结构材料所使用的难熔金属主要是钨、钼、钽和铌。

### 难熔金属检测范围

难熔金属材料，难熔金属粉末，难熔稀有金属等。

### 难熔金属检测项目

粒度检测，蠕变检测，拉伸强度检测，断口分析图谱，杂质检测，弹性模量检测，脆性检测，机械性能检测，电阻率检测，熔点检测，化学成分分析，元素分析，性能检测，硬度检测，含量测定，成分分析等。

### 难熔金属检测标准

GB/T 3249-1982 难熔金属及化合物粉末粒度的测定方法 费氏法

GB/T 37561-2019 难熔金属及其化合物粉末在粒度测定之前的分散处理规则

JB/T 6820-1993 难熔金属热电偶丝热电动势测试方法

T/CPF 0002.4-2018 储备物资的包装、标识、堆码和存储 第4部分：稀有难熔金属

YS/T 1250-2018 难熔金属板材和棒材 高温拉伸性能试验方法

YS/T 1266-2018 难熔金属板材和棒材 蠕变性能试验方法

GSB 04-3363-2016 12种难熔金属元素混合标准溶液(10 μg/ml)

GSB 04-3548-2019 难熔金属铌粉氧系列标准样品