

湖州市金属粉末化学成分检测 真密度检测检测

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 湖州市金属粉末化学成分检测 真密度检测检测 |
| 公司名称 | 广分检测技术（苏州）有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 检测范围:金属粉末 周期:5-7天 服务范围:全国 |
| 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 | 13545270223 |

产品详情

金属粉末检测范围金属粉末，未知金属粉末，细金属粉末，粉末，有色金属粉末，干燥度检测，化学成分检测等金属粉末检测项目含氧量检测，成分检测，真密度检测，球形率检测，性能检测，密度检测，粒度检测，水分检测，比表面积检测等

细金属粉末检测标准

ANSI B11.16-1988金属粉末压力机的制造、维护和使用的安全要求ASTM
B213-2011使用霍尔流量计漏斗的金属粉末流量标准试验方法ASTM
B214-2007(2011)金属粉末筛析试验方法ASTM B215-2010金属粉末取样规程ASTM
B312-2014压实的金属粉末试样生坯强度的测试方法ASTM
B329-2014用斯科特容积计测定金属粉末及化合物表观密度的试验方法ASTM
B330-2007金属粉末及相关化合物费歇尔数目的试验方法ASTM
B331-2010单轴压制的金属粉末可压缩性试验方法ASTM
B417-2013用卡尼漏斗测定非自由流动金属粉末表观密度的试验方法

ASTM B430-1997(2006)e1用比浊法测定耐火金属粉末的粒径分布的试验方法

细金属粉末三方检测报告有什么作用1、销售使用。(销售自己的产品，出具三方检测报告让客户更加信赖自己的产品质量)2、研发使用。(研发过程中，遇到一些比较棘手的问题，通过检测报告数据来解决问题，从而缩短研发周期，降低研发成本)3、改善产品质量。(通过对比检测数据，发现自身产品问题所在，提高产品质量，降低生产成本)4、模拟生产。(通过配方检测服务，检测同行业较好产品，实现模拟生产)5、科研论文数据使用。