

## 比表面积和多孔性测试

|      |                        |
|------|------------------------|
| 产品名称 | 比表面积和多孔性测试             |
| 公司名称 | 上海微谱检测科技集团股份有限公司       |
| 价格   | .00/个                  |
| 规格参数 |                        |
| 公司地址 | 上海市杨浦区国伟路139弄2号110室    |
| 联系电话 | 4007007980 15370108296 |

## 产品详情

声明：

本公司只做化工技术服务（包括但不限于 配方分析、产品质检、材质检测、牌号分析，产品备案等），不生产不出售任何产品，具体检测流程、周期以及费用情况，请咨询工程师。

微谱，大型研究型检测机构。始于2008年，总部位于上海，在广州、深圳、北京、青岛、济南、苏州、南京、杭州、宁波、成都、武汉、长沙、西安和亳州等地设立有分子公司，拥有化学、材料、机械物理、可靠性、生物医药、环境、食品、微生物、动物安评、化妆品功效评价等多个实验室。微谱具备CMA/CNAS资质，被认定为中小企业公共服务示范平台、高新技术企业、院士专家工作站等。

服务项目及技术优势

“微谱分析”，是指通过微观谱图（光谱、色谱、质谱、能谱、核磁共振谱、热谱等）对未知成分进行分析的技术方法。一款产品在研发、生产、质检、使用过程中所有与成分相关的问题都可以通过微谱分析寻找答案。

比表面积和多孔性测试

比表面积是指单位质量物料所具有的总面积。单位是 $m^2/g$ 。通常指的是固体材料的比表面积,例如粉末,纤维,颗粒,片状,块状等材料。

