

丙酮纯度分析

产品名称	丙酮纯度分析
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。

丙酮的物理性质

外观与性状：无色透明易流动液体，有微香气味，极易挥发

熔点()：-94.9

沸点()：56.53

相对密度(水=1) : 0.7899

相对蒸气密度(空气=1) : 2.00

饱和蒸气压(kPa) : 53.32(39.5)

燃烧热(kJ/mol) : 1788.7

临界温度() : 235.5

临界压力(MPa) : 4.72

辛醇/水分配系数的对数值 : -0.24

引燃温度() : 465

爆炸下限%(V/V) : 2.5

爆炸上限%(V/V) : 12.8

溶解性 : 与水混溶,可混溶于乙醇、氯仿、油类、烃类等多数有机溶剂。