

电感耦合等离子体质谱（ICP-MS）检测

产品名称	电感耦合等离子体质谱（ICP-MS）检测
公司名称	成都中科溯源检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	配方检测:成分分析 小样配制:用量：100g 小样开发:配比优化
公司地址	成都市双流区华阳镇华新下街462号天府新区退役军人创新创业交互中心（二楼）
联系电话	13540018360

产品详情

电感耦合等离子体质谱（ICP-MS）检测，ICP-MS原理，指标检测，仪器共享，质谱仪，电感耦合等离子体质谱仪，气质联用仪，液质联用仪，裂解气质联用仪，顶空-固相微萃取气质联用仪

{中科溯源电感耦合等离子体质谱（ICP-MS）概述}

电感耦合等离子体质谱法（ICP-MS）可以进行化学元素分析和检测，可以有效地检测金属元素，还可以检测和分析B，P，As等非金属元素。它具有高耐受力和出色的干扰去除能力。

{中科溯源ICP-MS技术参数}

质量范围（amu）：1.99~260.00；

检出限(ng/L)：Be 3.21，In 0.55，U 0.55；

稳定性(RSD)：短期 2.00%，长期 3.00%；

质量轴稳定性：<0.05amu(24h)；

同位素比精密度 (107.00Ag/109.00Ag) : <0.20% ;

背景噪声 : <0.55cps(220.00amu)。

{中科溯源ICP-MS检测}

成都中科溯源检测技术有限公司是独立的第三方配方研发检测及技术服务机构，从事各类物质分析测试、未知物(成分)分析、配方剖析、工业诊断与技术开发服务的配方检测机构。

指标检测：根据国标，行标等标准方法进行检测或按您的检测方法和要求来检测；

仪器共享：根据仪器标准或客户提供标准进行测试或按您的检测方法和要求来测试。

——电感耦合等离子体质谱（ICP-MS）检测就找有多年从业经验的中科溯源任工。