

# 百泰派克生物科技-代谢组学

产品名称	百泰派克生物科技-代谢组学
公司名称	北京百泰派克生物科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌名称:百泰派克生物科技 业务范围:技术服务 经营模式:生产厂商
公司地址	北京市经济技术开发区科创六街88号院
联系电话	18244218588

## 产品详情

关键词：代谢组学,代谢组学价格,代谢组学方法,代谢组学分析,代谢组学测试公司,代谢组学报价,代谢组学测定多少钱,代谢组学代测公司,代谢组学的公司,代谢组学公司,代谢组学公司排名,代谢组学贵吗,代谢组学价格,代谢组学一个样本多少钱,代谢组学用什么平台,蛋白质组学,代谢组学,tmt,抗体测序,itraq,蛋白质谱鉴定

代谢组学 (Metabolomics) 是在后基因组学时代兴起的以代谢组为研究对象的一门跨领域科学，旨在研究生物体、器官、组织甚至单个细胞受外界刺激、病理变化以及基因突变等产生的全部小分子代谢物成分及其动态变化，以揭示生物体响应不同层面变化的分子机理。

代谢组学的研究内容主要就是对机体代谢网络中产生的小分子代谢物质进行定性定量鉴定。进行代谢组学分析的实验流程主要包括代谢物样本提取与分离、检测与鉴定、数据处理与生物学阐释。其中代谢物的分离、检测与鉴定是代谢组学分析的两个核心组成部分，通常采用色谱法如液相色谱 (LC) 或气相色谱实现代谢物的分离，再通过质谱技术或核磁共振技术进行代谢物的鉴定。

百泰派克生物科技采用Thermo Fisher的Q ExactiveHF质谱平台结合Nano-LC色谱，提供可靠、快速且经济高效的代谢组学分析服务技术包裹，您只需要将您的实验目的告诉我们并将您的样品寄给我们，我们会负责项目后续所有事宜，包括样品收集、代谢物提取、质谱分析、质谱原始数据分析、生物信息学分析，欢迎免费咨询。

百泰派克生物科技-生物药物表征，生物质谱多组学优质服务商北京百泰派克生物科技有限公司 (Beijing Bio-Tech Pack Technology Company Ltd. 简称BTP) 从事以生物质谱为依托的生物药物表征，大分子物质 (包括蛋白质、多肽、代谢物) 质谱分析以及小分子物质检测服务。

公司采用ISO9001质量控制体系，专业提供以质谱为基础的CRO检测分析服务；

获国家CNAS实验室认可，为客户提供符合全球药政法规的药物质量研究服务；

业务范围覆盖蛋白质组学、多肽组学、代谢组学、生物药物表征、单细胞分析、单细胞质谱流式、生信云分析以及多组学生物质谱整合分析等；

7大质量控制检测平台，满足您一站式服务需求；

服务3000+企业，10000+客户的选择；

致力于为您提供优质的生物质谱分析服务!