

# 蛋白银染后质谱

产品名称	蛋白银染后质谱
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：天冬氨酸检测, 天冬氨酸测定, 天门冬氨酸检测, 天冬氨酸Asp检测蛋白银染后质谱, 蛋白质组学, 代谢组学, tmt, 抗体测序, itraq, 蛋白质谱鉴定, 蛋白质组学, 代谢组学, tmt, 抗体测序, itraq, 蛋白质谱鉴定

蛋白银染后质谱就是对银染过后的蛋白质胶条或胶点进行质谱分析，以实现蛋白质的后续鉴定，如定性定量鉴定和翻译后修饰情况分析等。蛋白质电泳结束后通常需要进行显色反应，以便观察和分析电泳的结果，银染法是一种常用的显色方法，但是有些银染方法染色后的样品可能会与后续的质谱分析不兼容。因此，如果要对银染后的蛋白质胶条或胶点进行质谱检测，就必须谨慎选择银染的方法，推荐使用ProteoSilver Plus, Sigma ( Product # PROTSIL1 or PROTSIL2 ) 或Dodeca Silver Stain, BioRad ( Product # 161-0481 or 161-0480 ) 等产品进行银染。

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，提供快速高效的蛋白银染胶条质谱分析服务技术包裹，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，包括蛋白提取、蛋白酶切、肽段分离、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!