

百泰派克生物科技:蛋白鉴定

产品名称	百泰派克生物科技:蛋白鉴定
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

蛋白鉴定，是确定蛋白质产品的是与非的问题。蛋白质分子非常复杂，其特征参数有很多，目前能够测定的*常用的参数包括：蛋白质的分子量、蛋白质的等电点、蛋白质结构、蛋白质生物学功能以及免疫学反应。

蛋白质的分子结构分为四级：一级结构指蛋白质多肽链中氨基酸的序列；二级结构指实际多肽主链上的高度规则的局部亚结构，如 螺旋和 折叠；三级结构指多个二级结构空间排列所形成的三维结构；四级结构指由两个或两个以上单个多肽链(亚基)聚集而成的三维结构。在蛋白鉴定中，常用的与蛋白质结构有关的参数为蛋白质的一级/二级结构、晶体结构、肽谱、N/C末端。

蛋白鉴定

百泰派克生物科技根据蛋白质的常用特征参数，采用高通量质谱平台提供以下蛋白鉴定服务：

[分子量测定](#)

[蛋白胶点、胶条、IP样品蛋白质鉴定](#)

[肽质指纹图谱分析服务](#)

[膜蛋白鉴定服务](#)

[蛋白质质谱鉴定](#)

[Shotgun鸟枪法蛋白质鉴定](#)

百泰派克生物科技-您身边的生物质谱专家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, 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, 服务3000+企业, 10000+客户的选择, 致力于为您提供**的生物质谱分析服务!