



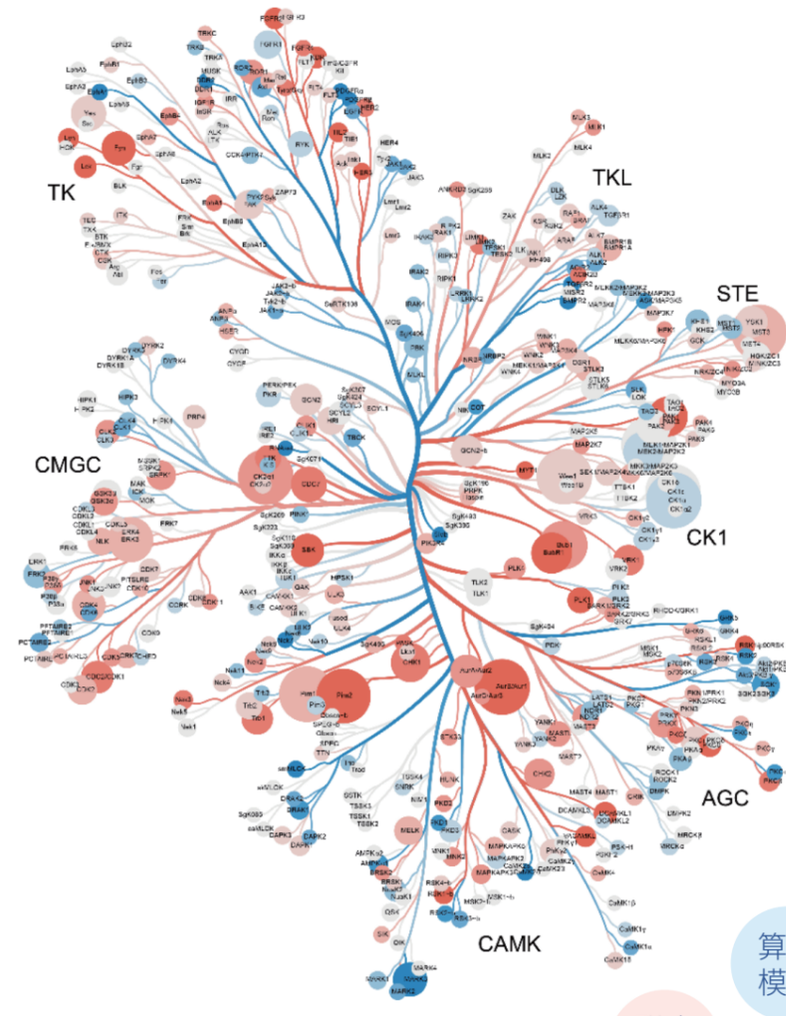
产品层级	分析项目	参考价/元	分析项目	参考价/元
标准报告 Standard Report	SR-0001 TMT标记定量蛋白质组学报告	4,000-6,000	SR-0002 TMT标记定量修饰组学报告	6,000-8,000
	SR-0003 单细胞 定量蛋白质组学报告	4,000-6,000	SR-0004 Label Free定量修饰组学报告	4,000-6,000
	SR-0005 SILAC标记定量蛋白质组学报告	4,000-6,000	SR-0006 SILAC标记定量修饰组学报告	4,000-6,000
	SR-0007 定性蛋白质组学报告	3,000-4,000	SR-0008 定性修饰组学报告	3,000-4,000
	SR-0009 DIA定量蛋白质组学报告	4,000-6,000	SR-0010 PRM定量蛋白质组学报告	2,000-3,000
	SR-0011 宏蛋白定量组学报告	4,000-6,000	SR-0012 代谢组学报告	3,000-4,000
	SR-0013 宏蛋白定性组学报告	3,000-4,000	SR-0014 DIA定量磷酸化修饰组学报告	4,000-6,000
	SR-0015 完整N糖肽修饰组学报告	4,000-6,000	SR-0016 蛋白混合物鉴定报告	3,000-4,000
	SR-0017 单蛋白修饰鉴定报告	3,000-4,000	SR-0018 多肽组学报告	3,000-4,000
	SR-0019 空间蛋白质组学报告	5,000-7,000	SR-0020 宏修饰组学报告	6,000-8,000
数据中心 Data Center	DC-0001 蛋白功能注释	600	DC-0002 蛋白靶向药物注释	1,500
	DC-0003 组织特异性蛋白注释	2,000		
科学作图 Data Visualization	DV-0006 KEGG通路图多分组标注	1,500	DV-0007 蛋白结构展示	1,500
	DV-0008 小分子结合口袋预测	2,000	DV-0009 蛋白互作网络功能模块分析	2,000
	DV-0010 修饰组关联分析网络	2,000	DV-0011 ClueGO功能分组网络图	2,000
	DV-0012 多修饰组学circos图	4,000	DV-0013 GOplot富集分析结果展示	3,000
	DV-0014 个性化图片	4,000+		
算法模块 Analysis Module	AM-0010 修饰位点icelogo分析	1,200	AM-0013 多集合叠置分析	1,000
	AM-0014 GSEA/ssGSEA分析	2,000	AM-0015 PTM-SEA富集分析	3,000
	AM-0016 分泌蛋白预测	2,000	AM-0017 二级结构与表面可及性预测	2,000
	AM-0018 修饰位点保守性分析	3,000	AM-0019 修饰位点同源性分析	4,000
	AM-0027 蛋白酶与翻译后修饰的相关性分析	1,500	AM-0020 转录因子分析	2,000
	AM-0021 多肽功能预测	2,000	AM-0022 临床信息与差异蛋白相关性圈图	2,000
	AM-0023 节律分析	4,000	AM-0024 生存分析	4,000
联合分析 Conjoint Analyses	AM-0026 修饰位点所在结构域靶向药物预测	4,000		
	CA-0001 表达模式聚类分析	3,000	CA-0002 WGCNA分析	4,000
	CA-0003 磷酸激酶分析	5,000	CA-0004 泛素化/去泛素化酶分析	2,500
	CA-0005 两组学关联分析	3,000	CA-0006 蛋白与转录组关联分析-差异	4,500
	CA-0007 蛋白与转录组关联分析-定量	5,000	CA-0008 蛋白与转录组关联分析-PTR	4,000
	CA-0009 蛋白组与代谢组关联分析	6,000	CA-0010 分子分型	7,500
综合方案 Advanced Solutions	CA-0011 生物标志物预测	6,000		
	AS-0001 多比较组蛋白组学项目分析方案	15,000	AS-0002 多修饰关联分析方案	20,000
	AS-0003 磷酸化激酶类项目分析方案	15,000	AS-0004 蛋白-转录-修饰关联分析方案	30,000
	AS-0005 代谢重编程分析方案	25,000	AS-0006 COVID-19新冠项目分析方案	20,000
	AS-0007 临床组织样本分子分型的分析方案	40,000	AS-0008 体液样本筛选标志物分析方案	30,000
高级定制 Customized Services	AS-0009 临床组织+血液样本联合分析方案	40,000	AS-0010 蛋白基因组建库分析方案	40,000
	根据具体项目设计个性化定制生信分析方案	议定		

蛋白报告x1+修饰报告x1  
一口价8,999  
(价值16,000)

科学作图/算法模块x5  
一口价7,999  
(价值12,000)

联合分析x3  
一口价8,999  
(价值15,000)

标准报告x1+科学作图/  
算法模块x3+联合分析x2  
一口价12,999  
(价值20,000+)



高级定制 综合方案 联合分析

标准报告  
数据中心  
科学作图  
算法模块

杭州景杰生物科技股份有限公司  
Jingjie PTM Biolab (Hangzhou) Co. Inc  
咨询电话: 400-100-1145  
地址: 浙江省杭州市钱塘新区福城路 291 号生物医药港小镇二期 8 号楼



扫码订购



精准医学与蛋白质组学

# 生信 分析产品

Pyramid of Bioinformatic Products of PTM BIO®

# 这里将为您提供有关 生物样本、临床队列、药研管线多组学大数据的 生物信息与人工智能算法分析系统解决方案!

## 联合分析

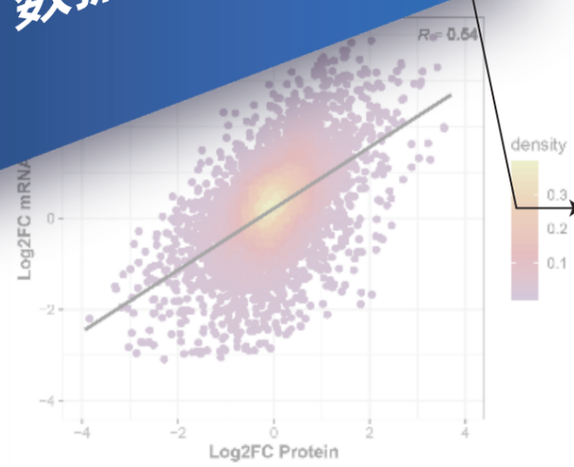
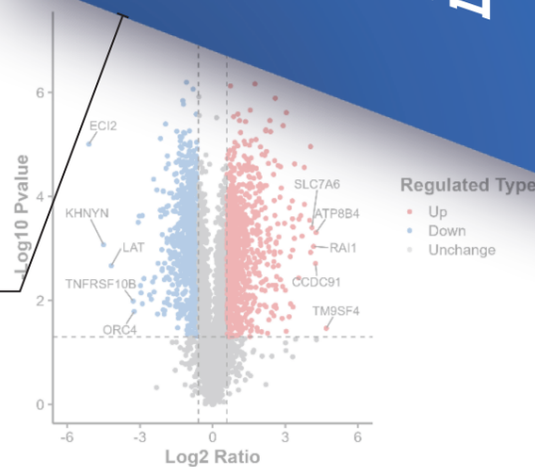
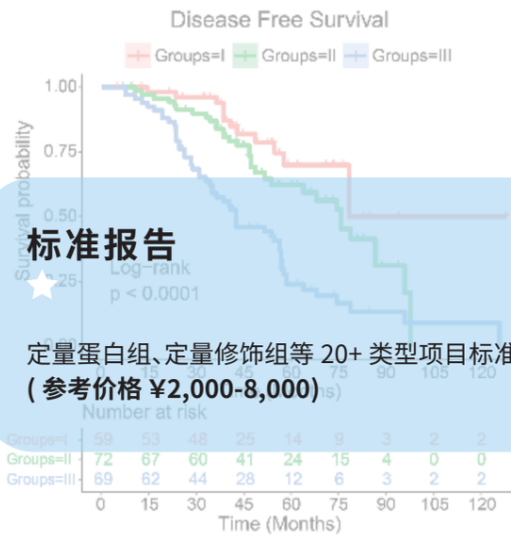
跨组学关联、分子分型等 10+ 项整合算法分析服务  
(参考价格 ¥2,500-7,500)

## 算法模块

SEA/ssGSEA、分泌蛋白预测、节律分析等 20+ 标准算法模块  
(参考价格 ¥1,000-4,000)

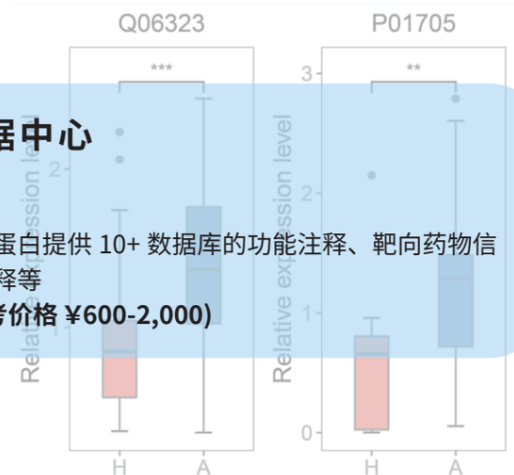
## 标准报告

定量蛋白组、定量修饰组等 20+ 类型项目标准报告  
(参考价格 ¥2,000-8,000)



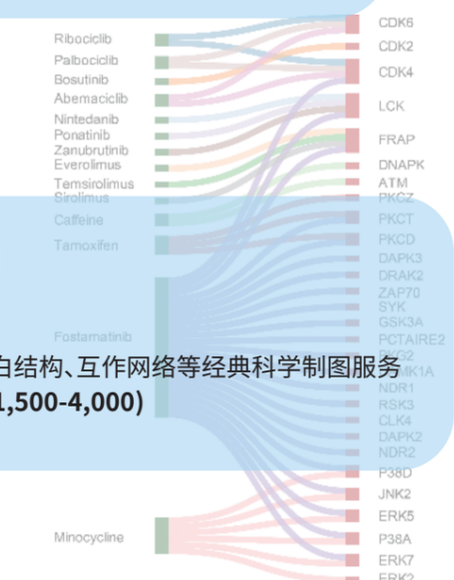
## 数据中心

针对蛋白提供 10+ 数据库的功能注释、靶向药物信息注释等  
(参考价格 ¥600-2,000)



## 科学作图

富集通路、蛋白结构、互作网络等经典科学制图服务  
(参考价格 ¥1,500-4,000)



## 算法模块

## 科学作图

## 标准报告

## 数据中心

## 联合分析

## 联合分析

## 综合方案

## 综合方案

## 高级定制

## 高级定制

依据您项目实验方案,设计个性化定制生信分析服务  
(参考价格 ¥议定)

## 综合方案

多组学、修饰图谱、机器学习等 10+ 项综合分析方案  
(参考价格 ¥20,000-40,000)

