

LTQ XL 增强型二维线性离子阱质谱仪

产品名称	LTQ XL 增强型二维线性离子阱质谱仪
公司名称	武汉顿杰测量仪器有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:美国热电 型号:LTQXL
公司地址	武汉经济技术开发区新都国际C座二单元602室
联系电话	027-84210039 15871804560

产品详情

主要特点:	
与accela高速液相色谱系统联用，ltq xl质谱是高通量分析的最佳工具。结合多种解离技术，包括pqd(脉冲碰撞解离)和etd(电子转移解离)，ltq xl提供最丰富的结构信息。广泛应用于蛋白质组学、代谢物鉴定、药物研发定量分析、法医和临床分析等领域。	
仪器简介:	
ltq新功能包括：1.可升级的电子转移裂解(etd)模块可以提供传统裂解方法无法得到的蛋白质翻译后修饰信息；2.脉冲碰撞能量诱导解离(pqd)功能可以提供低质量端碎片离子信息。3.高选择ms/ms分析给谱图在数据库和谱库检索更好的匹配，提高了结构确证的可靠性。另外快速极性切换，母离子相关ms ³ 数据关联扫描，可以对翻译后修饰和代谢物组成的鉴定进行智能、快速分析，还可以和高端的回旋共振质谱组合成最先进的多级高分辨杂交质谱仪。4.自动数据依赖性多级质谱采集技术不仅为用户提供预测代谢物(母离子列表)结构信息，也能提供未预测到的代谢物结构信息。此外使用自动固定中性丢失数据依赖性(cnl)扫描触发三级质谱扫描能检测某一类的代谢物。使用metworkstm和mass frontier分析软件增强复杂基质中代谢物筛选和鉴别功能，使谱图解析更简便。	

备注：本产品包含售前技术支持，含运费、安装调试、培训、一年质保。

本产品的加工定制是否，品牌是美国热电，型号是LTQXL，测量范围是销售分布在北京、天津、，测量对象是郑州、武汉、长沙、广州、，控温范围是广东、广西、浙江、内蒙古、（ ），流量范围是石家庄、秦皇岛、太原、呼和浩特、满洲里、沈阳、大连、丹东、长春、哈尔滨、上海、南京、连云港、杭

州、(ml/min)，尺寸是深圳南宁、成都、重庆、贵阳、昆明、拉萨、西安、兰州、西宁、银川、乌鲁木齐、宁波、桂林、海南海口、(mm)，重量是福建、江苏、安徽、江西、湖北、湖南、云南、贵州、四川、青海、陕西、甘肃、宁夏、河南、河北、山东、山西(kg)，电源是新疆、西藏等