

生化平台服务协议 – 电感耦合等离子体质谱仪

Thermo iCAP Q

20240101

编写	批准	发布	所有权声明
汪莲艳	李炯	姜丽	本文件内含信息属纳米生化平台所有，未经许可请勿复制和传播。生化平台保留对本文件内容进行变更的权力。
2017-12-29	2023-12-30	2024-01-01	

1. 本收费标准由纳米生化平台（隶属中国科学院苏州纳米技术与纳米仿生研究所）制定，涉及仪器类型为离子色谱-电感耦合等离子体质谱，制造商为 Thermo Fisher，型号为 iCAP Q。
2. 本仪器不开放用户使用权限，需委托平台工作人员操作。
3. 收费标准：按样品数收费，300 元/样（一个元素），每增加一个元素增加 80 元，1200 元封顶；如需进行消解等前处理操作，根据样品预处理的难易程度收取 100-200 元/样不等的预处理费用。一次性送样较多者（ ≥ 20 个），可酌情议价。
4. 增值服务：送样测试时，平台免费提供 34 种元素的标准溶液并进行标准曲线的测试。具体元素包括：铝(Al)、砷(As)、硼(B)、钡(Ba)、铋(Bi)、钙(Ca)、镉(Cd)、钴(Co)、铬(Cr)、铜(Cu)、铁(Fe)、镓(Ga)、汞(Hg)、铟(In)、钾(K)、镁(Mg)、锰(Mn)、钼(Mo)、钠(Na)、镍(Ni)、铅(Pb)、锑(Sb)、钪(Sc)、硒(Se)、锶(Sr)、碲(Te)、钒(V)、锌(Zn)、锆(Zr)、锂(Li)、钛(Ti)、铊(Tl)、铍(Be)、锡(Sn)。
5. 送样须知：1) 测样前请参考《生化平台电感耦合等离子体质谱仪送样须知》；2) 需提前与设备管理员沟通和预约。

6. 由于仪器服务成本的变动，平台保留在未预先通知的情形下调整本收费标准内容的权力。
7. 本收费标准自发布之日起开始执行。

