

## 离子色谱仪

仪器型号	PIC-10A	
仪器状态	拟报废	
购置时间	2012.9	
存放位置	静远楼 A411	
负责人	范玉超	
联系电话	18255430998	
仪器简介	离子色谱是高效液相色谱的一种，其有别于传统离子交换色谱柱色谱的主要是树脂具有很高的交联度和较低的交换容量，进样体积很小，用 <u>柱塞泵</u> 输送淋洗液通常对淋出液进行在线自动连续电导检测。	
主要用途	离子色谱主要用于环境样品的分析，包括地面水、饮用水、雨水、生活污水和工业废水等样品中的阴、阳离子，与微电子工业有关的水和试剂中痕量杂质的分析。另外在食品、卫生、石油化工、水及地质等领域也有广泛的应用。	
技术参数	工作电源：220V±10V，50Hz±0.5Hz 环境温度：10-30 度 相对湿度：25-85%	