

[????? ??????????????????](#)

2023??7?27? ???PLC:??,??200,300,400??,???,???,AB-
????,????????:??...

落】求购回收二手实验室设备仪器 回收气相色谱仪，液相色谱仪，原子吸收光度计，岛津/安捷伦/赛默飞，红外光谱仪，GC-MS气质联用仪，液质联用仪，ICP-MS电感耦合等离子体发射光谱仪，紫外分光光度计，顶空进样器，以及实验台通风橱等等前段日子，雾霾持续困扰着杭州，能见度一度小于1米。在雾霾的天气中，各行各业都不同程度地受到了影响，首当其冲的就是交通部门，由于严重雾霾导致的高速公路封闭、航班延误甚至取消也数见不鲜，以可见光为首的交通监控系统在雾霾天气中的作用，就显得力不从心。普通可见光相机的工作波长在38到78纳米之间，远远小于2.5微米，物体反射的可见光被pm2.5所阻挡，无法到达相机端，从而导致了可见光相机在雾霾天气中无法使用。