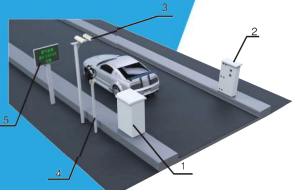


尾气系列产品

ZWIN-VE06

CO



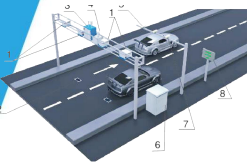
水平固定式机动车尾气监测系统

系统前端检测设备固定安装在道路两侧，检测光束穿过被检车辆尾气烟羽、覆盖整个通行车道、经路面反射单元反射后返回检测单元，当车道上有机动车通过检测区域时，检测系统即可根据光谱吸收原理检测出被检车辆的排气污染状况。

尾气

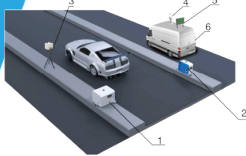
垂直固定式机动车尾气监测系统

系统固定安装在道路上方龙门架上，可对来往车辆进行不间断测量，在无人值守的情况下自动检测行驶车辆的车牌、速度、加速度、车型、车长、车身颜色、气象、车流量、环境空气质量等信息。



移动式机动车尾气监测系统

系统采用先进的可调谐半导体激光吸收光谱(TDLAS)技术、紫外差分光谱(DOAS)技术、微弱信号检测技术及计算机软硬件、图像识别技术。系统可灵活决定测量时间和测量地点，形成对固定点遥测测量的有效补充。



ZWIN-VE08

ZWIN-VE10

HC

