

# 空气质量系列产品

## ZWIN-AQMS06

### 微型环境空气质量监测系统 · 泵吸式 ·



本产品是一款用于室外空气污染物实时、准确监测经济型产品，采用泵吸式采样方法，集成“四气两尘”监测，采样过程具备加热除湿装置，提高数据准确性。

S02

## ZWIN-AQMS08

### 微型环境空气质量监测系统 · 扩散式 ·



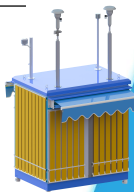
本产品是一款采用扩散式采样方法进行环境空气监测的微型站，气体采样监测与供电传输模块单独进行，可采用太阳能节能供电，降低能耗，也可选择市电。

N02

## ZWIN-AQMS20

### 国标法小型空气监测站 · 固定式 ·

本产品是一款运用国标法，专业化在线监测大气环境的小型仪器，无需站房即可监测空气中各物质痕量污染物、颗粒物、气象浓度。



CO

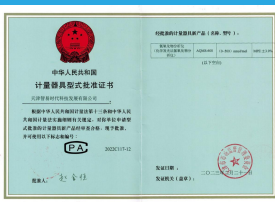
## ZWIN-AQMS30

### 环境自动在线监测系统 · 固定式 ·

本产品是采用标准国标方法，由颗粒物及四气分析仪、零气发生器、动态校准仪等硬件、数据采集传输系统、监测站房等组成，实现区域环境质量的精准监测

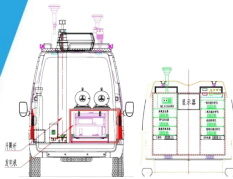


03



## ZWIN-AQMS10

### 环境空气质量自动监测车 · 车载式 ·



产品采用国标监测法进行移动式的监测工作，主要应用于环境调查、敏感区域监测、污染物扩散影响监测、环境督察例行检查工作的开展。

PM2.5

## ZWIN-AQMSC06

### 车载式微型空气质量在线监测仪 · 移动式 ·



本产品是一款用于搭载汽车监测污染物实时准确数据的车载式设备，通过车载地图及GPS实时定位系统把监测值及视频监控汇集到云平台。

TVOC

## ZWIN-AQMSF06

### 无人机电载微型空气质量监测仪 · 移动式 ·

产品通过高度集成化、智能型轻便传感器组件，搭载无人机进行区域内污染物实时、准确巡航监测。



## ZWIN-AQMSB06

### 微型空气质量监测仪 · 百叶窗 ·

本产品体积小，造型美观、安装便捷，可集颗粒物及气象监测单元。基于无线传输系统，将监测数据上传到云平台。



### 微型空气质量监测仪 · 便携式 ·

本产品集成“五气两尘”及气象、噪声监测参数的可主动型便携监测仪，具有体积小、高度集成、航插安装等特点。



### 微型空气质量监测仪 · 一体式 ·

本产品是一款将监测设备和户外显示屏集成为一体的监测仪，可广泛应用于景区、公园道路、公众场所等环境监测发布。



## ZWIN-AQMSM06

## ZWIN-AQMSA06

