

# 各省市汽车表面涂装VOCs排放标准汇总及对比

产品名称	各省市汽车表面涂装VOCs排放标准汇总及对比
公司名称	西安绿槐科技有限公司
价格	100000.00/套
规格参数	检测限: 0.1mg/m <sup>3</sup> 监测方式: 吸气式配流通式进出转接头 响应时间: 30秒 (T90)
公司地址	西安市莲湖区玄武路中央公园
联系电话	029-81615855 13359270132

## 产品详情

### n 仪表技术性能

仪器尺寸	19英寸标准机箱，高度6U，633 mm × 430 mm × 266.7 mm (L*W*H)
电源规格	220 VAC 50 Hz
运行功率	500W
模拟输入/输出	USB；继电器和24 V 电源接口；LAN；RS232；VGA
工作环境	温度：5~35℃；湿度20~90% RH
检测能力	甲烷、总烃、非甲烷总烃、苯、甲苯、乙苯、二甲苯、三甲苯、苯乙烯、异丙苯
量程	甲烷、总烃、非甲烷总烃0.01~10000 ppm（可选）；苯系物0.05~1000 ppm（可选）
检出限	甲烷10ppb；总烃10ppb；非甲烷总烃10ppb；苯系物50 ppb
重复性	<1%
零点漂移	漂移<0.5%F.S.（24h）
量程漂移	漂移<2.0%F.S.（24h）
分析周期	2 min~20 min（可选）
检测器	FID检测器
载气种类	高纯氮气（99.999%）
定量方式	定量环定量
进样方式	阀进样
样气要求	样气温度：环境温度~180℃；流速不低于0.5 L/min 或压力不低于0.1 Mpa