

AUTO600 - 便携式柴油车尾气分析仪

执行标准

GB 3847-2005 车用压燃式发动机和压燃式发动机汽车排气烟度排放限值及测量方法

仪器特点

- 不透光光度法
- 内置充电电池
- 手持无线遥控操作，无线遥控打印
- 小巧轻便，真正的便携式分析仪
- 测量范围：光吸收系数 K: 0~16m-1，不透光度 H: 0~100%
- 两种监测模式：自由急速试验和实时测量
- 钳夹式探头可固定在排气管上，便于行驶中的工况排放检测
- 220V 交流充电或车载直流充电方式
- KANE 推出的世界上很早推出内置电池驱动的便携式柴油车尾气检测仪，为与汽车尾气检测有关的各领域工作的人员提供了简便、高效和低成本检测手段。

技术参数：

项目	范围
测量范围	光吸收系数 K: 0~16m-1 不透光度 H:0~100%
测量精度	读数的±5%或±0.05k
显示单位	光吸收系数 K/m-1 不透光度 %
工作方式	实时连续 自由急速
预热时间	在工作环境温度 20°Cs 时， <12 分钟
操作方式	手操器蓝牙无线遥控 或 手操器有线连接

打印方式	手持式红外无线
体 积	主 机：长-440mm 宽-130mm 高-250mm 手操器：长-200mm 宽-95mm 高-50mm
重 量	主 机： 4.6kg 手操器： 0.4kg
附 件	采样管 手持式无线打印机 AC 充电器 车内直流充电器
适用车型	轻型车或各种商用车

钰铨华创环保为您诚信服务！