

汽车内饰材料燃烧试验机 上海今森

产品名称	汽车内饰材料燃烧试验机 上海今森
公司名称	上海今森检测设备有限公司
价格	15800.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:上海今森 型号:KS-57D
公司地址	上海市奉贤区南桥镇万宾路235号1号楼
联系电话	67180157 13916948217

产品详情

ks-57d汽车内饰材料阻燃性能测试仪是依据gb 8410-2006、tl1010、gm6090m、din7520、gm9070p、fmvss 302、jis d 1201、jaso m403、iso 3795、astm d5132、qb / t 2729-2005等标准，适用于汽车（轿车、多用乘用车、载货汽车和客车）内饰材料水平燃烧特性的评定。

据报道，一辆普通家用轿车耗用内装饰材料大约为20~40kg，这些装饰物主要是由易燃性的纺织品、纤维内衬板、聚氨酯发泡物、人造革、热熔性粘合胶等材料组成，且主要分布在汽车内部的顶棚、门衬板、地毯、座椅、安全带、隔音毡、行李仓衬垫、密封过滤毡等大约四十多个部位。汽车在运输过程中，由于电器短路、发动机故障、交通事故等原因都极易引起火灾，造成财产损失、人员伤亡。而易燃性的汽车内装饰物在事故中往往会加重火灾的程度。因此，对汽车内饰材料阻燃性的研究有较大的现实意义。

ks-57d汽车内饰材料阻燃性能测试仪的组成部分：

- 1、燃烧系统：简化标准燃烧箱（含通风橱）、内径为9.5mm煤气灯喷嘴；点火自动控制系统、进排气系统。
- 2、计时系统：燃烧计时器、余焰计时器。
- 3、试验夹具：
两块u形耐腐蚀金属板制成的框架组成。其中一块支架下板布有距离为25mm的耐热金属线径0.25mm支承线槽。
- 4、玻璃观察窗：燃烧箱的前部设有一个可上下推拿的耐热玻璃观察窗，能方便观察燃烧时燃烧速度变化。
- 5、冷板加高档喷涂箱体：燃烧箱底部设10个直径19mm的通风孔，在燃烧箱顶部装有独立的抽风系统，100mm可伸缩软管直接将废气排除窗外。

6、汽车内饰材料阻燃性能测试仪技术参数:

施焰时间	0-999.9s ± 0.1s可调
持焰时间	0-999.9s ± 0.1s，自动记录，手动暂停
u形支架	两块u形不锈钢板制成，上支架有6个销孔，下支加对应有6个销子，并布有线径为0.25mm及间距为25mm的耐热金属支承线
燃气灯	内径为9.5mm，其灯嘴口中心处于试样自由端中心以下19mm处并可自动点火
燃气	使用液化气，也可用燃烧热值为35mj/m ³ ~38mj/m ³ 的其他可燃气体（如天然气、城市煤气，自备）
燃烧火焰	38mm（可调节）
u型支架	试验支架第一支点距前端距离为38mm 试验支架第二支点距第一支点距离为100mm 试验支架第三支点距第二支点距离为154mm 耐热金属丝槽 0.5mmx0.5mm 耐热金属丝间距 25mm
金属梳长度	大于110mm,每25mm有7~8个光圆齿
收集盘	336x85mm
试样安装	试样安装在燃烧箱底板之上178mm
温度计：	max：150
钢板尺	精度：0.1mm
电源电压	220v/50hz
外形尺寸	宽 1220mm × 深 606mm × 高 1400mm，排气孔 100mm；

本产品的加工定制是是，品牌是上海今森，型号是KS-57D，外形尺寸是宽1220mm × 深606mm × 高1400mm（mm），重量是70（Kg），用途是KS-57D汽车内饰材料阻燃性能测试仪是依据GB8410-2006、TL1010、GM6090M、