

1

第三方：CMA检测机构

2

检测全：甲醛、苯、甲苯、二甲苯、TVOC

3

北京地区专业工程师上门服务

甲醛检测



权威 公正 科学 精准



序号	检测项目	检测标准	检测结果	判定
1	甲醛	GB 18580-2008	0.08	合格
2	苯	GB 18580-2008	0.02	合格
3	甲苯	GB 18580-2008	0.03	合格
4	二甲苯	GB 18580-2008	0.04	合格
5	TVOC	GB 18580-2008	0.15	合格





NO.1

线上预约下单

在线咨询检测相关事宜,下单后和客服预约上门时间

NO.2

工程师上门采样

按照下单约定时间上门,请提前对要检测的房间关闭门8-12小时。

NO.3

化验分析结果

对样本进行化验分析
记录分析结果

NO.4

出具检测报告

针对监测情况可选择出具
纸质检测报告

NO.5

专业化建议

根据室内空气检测结果,上门工作人员会给出专业化的建议

服务项目

检测标准《室内空气质量标准》GB/T18883-2002



我们的CMA报告



(家庭) 检测须知



1

如何确定测量点数

测量费用按照测量点数（房间或独立空间数）计算，通常50平米内独立空间检测点位数为1个点。一居室一般为2个点，卧室和客厅。

2

采样要求及事前准备

检测前要求被检测房间关闭门窗 GB/T 18883-2002规定 12 小时，至采样结束。关闭期间尽量不要走动吸烟或使用炊具。

3

家庭检测标准GB/T 18883-2002

原则上执行国家标准 GB/T 18883-2002 《室内空气质量标准》，此标准为推荐性标准，由国家质量监督检验检疫总局、卫生部和环保局共同颁布。

(室内空气质量标准)GB/T 18883-2002

测量参数	单位	标准
甲醛	mg/m ³	≤0.10
苯	mg/m ³	≤0.20
甲苯	mg/m ³	≤0.11
二甲苯	mg/m ³	≤0.20
总挥发有机物TVOC	mg/m ³	≤0.60



部分检测实例

