

# 天门板材甲醛含量检测有害物质测试

|      |                                |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 天门板材甲醛含量检测有害物质测试               |
| 公司名称 | 广分检测认证有限公司                     |
| 价格   | .00/指标                         |
| 规格参数 | 品牌:GFQT<br>所在地:武汉<br>服务范围:检测认证 |
| 公司地址 | 江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋        |
| 联系电话 | 18662582169 18662582169        |

## 产品详情

在板才、家俱、建筑涂料、粘胶剂等的生产过程中，必须使用很多的室内甲醛做为媒介，持续高温的加工过程会让绝大多数的室内甲醛形成胶，这种早已反映掉的室内甲醛对身体没有伤害。但是在这里情况下，有小一部分的甲醛含量并没有参加反映，就变成了游离甲醛。

游离甲醛基本上遍布生活中的每一个角落，无所不在，消除难度大，一般必须数月乃至多年时长才可以释放出来结束，普遍如文具用品、服饰、写字台、车辆、新装修房子居住房、女士日用品、各式各样家俱及日常生活用品等。

游离甲醛和室内甲醛有什么区别？

- 1.精确测量方位不一样：室内甲醛目的是为了精确测量固定不动室内空间的甲醛浓度，归属于技术专业的名字；游离甲醛关键精确测量屋子的甲醛浓度和蒸发的时长成分的改变。
- 2.媒介不一样：室内甲醛是一种有害物，这是因为采用伪劣原材料而造成的；游离甲醛必须很多的室内甲醛做为媒介。

尽管，游离甲醛和室内甲醛有一定的差异，但它一样全是没有颜色有刺激性气味的有害物，会刺激性人的双眼、咽喉、胸骨等。长久吸进会致使身体的一部分机构受到破坏，使人体免疫力降低。

板才游离甲醛的三种检测方法：

- 1、环境测试舱法，能直接测出各种板才释放出来到空气中的游离甲醛浓度值；
- 2、穿孔法，能够检测板才中常含的游离甲醛的总产量；
- 3、烘干机法，能够检测板才释放出来到空气中的游离甲醛浓度值。

