

# 细木工板检测 多层板检测 密度板检测 嘉兴人造板材物理性能检测广分

产品名称	细木工板检测 多层板检测 密度板检测 嘉兴人造板材物理性能检测广分
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/件
规格参数	优势:周期短、费用低 效率:高标准、高效率 服务内容:一站式检测分析测试服务
公司地址	昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

## 产品详情

### 一、板材

颗粒板=刨花板，（某些商家的康纯板、禾香板、生态板等，是基材或胶水不同的颗粒板）

多层板=胶合板，

密度板有中纤板、低纤板、高纤板，

实木芯 = 细木工板 = 大芯板

（这里插入一段我拍的密度板视频感受下，不过不可否认确实有公司用全mdi胶把密度板做成了E0级）

### 二、胶水

脲醛树脂（尿素甲醛树脂）

酚醛树脂（对叔丁基苯酚甲醛树脂）

三聚氰胺甲醛树脂

MDI（异氰酸酯）（MDI不含甲醛，但有刺激性，异氰酸酯对眼镜皮肤有刺激性）

大豆蛋白胶（不含甲醛，植物胶还有淀粉胶，糯米胶，糯米胶多用于墙纸墙布）

### 三、检验报告

后说重点，销售吹得再好，名字起的再炫，终究检验报告上的数值是死的。

但想要横向比较各商家的甲醛释放量，也没那么简单，会发现有些单位是mg/L，有些是mg/m<sup>3</sup>，数值差了几个数量级，这是怎么回事？

可以发现，有强制性公开标准和推荐性公开标准两大类。GB开头的标准号是强制性，GB/T开头的则是推荐性。用的广泛的GB18580就是强制性标准（另外GB18585、GB18586、GB18587...对应的是塑料、墙纸、地毯中的甲醛含量标准）。毕竟强制性标准听起来唬人，说白了就是低标准。

下面逐个分析这两个标准。

#### 1、强制性国标（GB）

首先明确一点，强制性国标，无论旧国标还是新国标，都没有E0级，高是E1级。

新旧国标，则是指GB18580在2018年之前和之后，有两个版本，分别对应GB18580-2001（旧），GB18580-2017（新）