

# 仙桃市胶合人造板甲醛释放量检测 木材树种鉴定

产品名称	仙桃市胶合人造板甲醛释放量检测 木材树种鉴定
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	1250.00/件
规格参数	品牌:GFQT 木板:胶合人造板 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	0512-65587132 17312626973

## 产品详情

胶合人造板甲醛释放量检测、广西胶合板甲醛释放量检测、刨花板甲醛释放量检测、中密度纤维板甲醛释放量、薄型中密度纤维板甲醛释放量、家具板材美国甲醛释放量检测、广东广分家具甲醛释放量检测、美国甲醛释放量标准

2017年10月，美国位于加州的环保组织SierraClub（塞拉俱乐部）向法院提起诉讼，起诉美国环保局EPA将全美复合木制品法案EPATSCAVI的生效日期延期至2018年12月12日的决定。

2018年3月13日，美国加利福尼亚北部地方法院针对该诉讼发布了一项命令，对法案的生效日期再次做了如下调整。

相关发生变更的合规日期:

自2018年6月1日起，复合木制品和含有复合木制品的成品（在美国生产或出口到美国时）必须经过由CARB批准和EPA认可的第三方认证机构（TPC）认证，证明其符合TSCATitleVI或相同的水平的加州空气资源委员会（CARB）ATCMP2阶段释放标准。（注:原生效日期是2018年12月12日）

2018年6月1日起至2019年3月22日之前，经认证符合CARB ATCMP2阶段甲醛释放量标准的复合木制品必须贴上符合TSCATitleVI或CARBATCMP2阶段释放标准的标签。2019年3月22日以后，产品必须经过认证并贴上TSCATitleVI标签。

以下合规日期未发生变更（2017年9月25日EPA发布的\*终法规）:

进口认证的符合性期限由2018年12月12日延期至2019年3月22日；

层压制品生产商的符合性期限由2023年12月12日延期至2024年3月22日。

EPA TSCA Title VI法规在制定时，充分借鉴了加州的CARB ATCM法规。特别是我们非常关注的复合木制品的甲醛释放量，EPA认证的标准为：（以下数值为限值）

硬木胶合板（单板芯或复合芯）=0.05ppm

中密度纤维板=0.11ppm

中密度纤维薄板=0.13ppm

刨花板=0.09ppm