

# 建筑板材检测 人造板材甲醛释放量测试

|      |                                             |
|------|---------------------------------------------|
| 产品名称 | 建筑板材检测 人造板材甲醛释放量测试                          |
| 公司名称 | 广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定）<br>部门                 |
| 价格   | .00/件                                       |
| 规格参数 |                                             |
| 公司地址 | 广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号<br>厂房)1楼自编102房（注册地址） |
| 联系电话 | 13609641229 13609641229                     |

## 产品详情

### 建筑板材检测 人造板材甲醛释放量测试

板材（sheet material）是做成标准大小的扁平矩形建筑材料板，应用于建筑行业，用来作墙壁、天花板或地板的构件。也多指锻造、轧制或铸造而成的金属板。划分为薄板、中板、厚板、特厚板、通常做成标准大小的扁平矩形建筑材料板。板材按材质分类可分为实木板、人造板两大类；按成型分类可分为实心板、夹板、纤维板、装饰面板、防火板、刨花板等等。安财质量检测板材检测样品有哪些：木板：实心板、夹板、纤维板、装饰面板、防火板、刨花板。钢板：桥梁钢板，锅炉钢板，造船钢板，装甲钢板，汽车钢板，屋面钢板，结构钢板，电工钢板（硅钢片），弹簧钢板，镀锌板（热镀锌板、电镀锌板），镀锡板，复合钢板，彩色涂层钢板，热轧钢板，冷轧钢板。家具板材：人造板，中密度纤维板，防火板，纸质饰面人造板。板材检测项目有哪些：成分化验、硬度、密度、雾度、黄度、白度、门尼粘度、硫化曲线、耐久性、脆性、韧性、强度试验、堆积密度、空隙率试验、抗压强度试验、拉伸试验、弯曲试验、稠度试验、耐热试验、灰分、介电性能、老化性能、耐液体性能、耐化学药品、阻燃性能、化学性能、防火、电阻率、撕裂、闪点、熔点、熔融指数、燃烧性能、机械性能、热性能、有害物质检测等。

可检测的其他项目：ROHS检测、REACH检测、中英文

MSDS、货物运输条件鉴定等。板材检测标准有哪些：GB/T 9775-1999《纸面石膏板》JC/T 997-2006

《装饰纸面石膏板》JC/T 564 - 2000《纤维增强硅酸钙板》JC/T 412.1-2006《纤维水泥平板

第1部分：无石棉纤维水泥平板》JC/T 412.2-2006《纤维水泥平板第2部分温石棉纤维水泥平板》。GB

18580-2001 室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量GB 18581-2009

室内装饰装修材料溶剂型木器涂料中有害物质限量GB 18582-2008

室内装饰装修材料内墙涂料中有害物质限量GB 18583-2008 室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量