

珠海e1级和e0级板材释放量检测

产品名称	珠海e1级和e0级板材释放量检测
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

产品详情

e1级和e0级有什么区别

1、穿孔法，钻孔取试中纤板、刨花板的样品，用苯溶剂萃取样品的甲醛，用滴定法确定萃取液的甲醛含量，再与取定的试样重量比来检测。

2、干燥器法，取一定尺寸或者一定数量的人造板样块放在封闭干燥器中，一天后用红外分光光度仪检测释放的甲醛重量与相应水溶液重量的比值，这种方法适合胶合板、细木工板。

3、如何检测板材甲醛含量，一般来说A类实木复合板材的甲醛含量要小于9mg/100克，B类的甲醛含量在9-40mg/100克，人造板材的甲醛含量要小于0.20毫克/m，实木地板的甲醛含量要小于0.12mg/m，从以下三个方法可以检测出它们的环保等级是否符合标准？

1、外观检测：外观检验与在现场检验均采用目测、尺量。

2、家具力学性能检测：力学性能检验是模拟家具在正常使用和习惯使用时各部位受到一次性或重复性载荷条件下，所具有的强度或承受能力的试验。

3、家具理化性能检测：主要进行七种指标的检验，即漆膜耐干热、耐湿热、耐磨性、附着力、光泽值、漆膜厚度和漆膜耐冷热温差。

4、环保性能检测：主要是对各种木制家具中游离的甲醛和可溶性重金属进行检测。国家标准对甲醛含量或者释放量的测定规定了三种方法：穿孔萃取法、干燥器法、气候箱法(环境测试舱法)检测可溶性重金属元素，是在家具产品表面刮取适量涂层，根据国家标准，采用原子吸收光谱法测定色漆和清漆中可溶性金属含量。消费者选择家具检测比较多的，就是对家具中所用的木制材料进行甲醛含量或释放量的检测。