

肇庆板材甲醛释放量检测 板材性能检测

产品名称	肇庆板材甲醛释放量检测 板材性能检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
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1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

肇庆板材甲醛释放量检测 板材性能检测

以上是新旧国标两个版本的对比，主要就是以上两个变化，可是市面上很多从业者连三种基本的板材测试甲醛的三种方法都不懂！给大家大致讲解下三种测试方式的不同吧： 钻孔萃取法——检测的是板子内部所有的甲醛含量，单位为MG/100G。

通俗点讲就是把一定重量的板材放到溶液里面把里面所有的甲醛来分离出来称重。

干燥器法——检测的是一定时间内板材游离甲醛的总量，单位为MG/L。简单点讲就是在密闭环境下，一共释放出来了多少游离甲醛。

气候箱法——检测的是模拟家庭使用的通风正常空间环境下甲醛与空气混和的总量，单位为MG/L。

那么，重点来了：因为检测的方式、条件及种类不一样，得出的数据肯定不一样，标准自然也是不一样的，现在有好多奇葩商户，居然把不同的检测方式和标准混用，以此来说明自己的产品环保，这就好比把夏利和奔驰以它们都有轮子这个概念来证明他们是同样的产品。在这里必须跟他们说明的是：欧洲的强制标准只有一种---E1，且在板材甲醛的标准上，欧标和国标一模一样，一模一样，一模一样！！何来欧标E1=国标E0？你给我找个标准出来可以吗？或你在国标上找个E0出来？

这三者之间仅仅是检测方式不同，实际上环保性基本等同，判定标准现在规定为气候箱法，国标和欧标的检测标准一模一样！有时候我们太过于迷信欧标，其实欧标并不严格，很多东西都和我们国标一致，因为欧盟有很多国家，有发达的，也有一般的，欧标为通行标准，他是满足一般的需求，不是满足发达国家的需求，记住：国外的月亮真的不一定更圆。那么，吹破天的E0级和欧洲E-LE到底存在不？国标有E0级没有？欧标有ELE级没有？