

徐州鼓楼区实木复合版甲醛含量检测 甲醛干燥器法检测

产品名称	徐州鼓楼区实木复合版甲醛含量检测 甲醛干燥器法检测
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
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

1、国家标准《居室空气中甲醛的卫生标准》规定：居室空气中甲醛的较高容许浓度为0.08毫克/立方米。
2、国家标准《实木复合地板》规定 A类实木复合地板甲醛释放量小于和等于9毫克/100克;B类实木复合地板甲醛释放量等于9毫克—40毫克/100克。3、《国家环境标志产品技术要求人造木质板材》规定 人造板材中甲醛释放量应小于0.20毫克/立方米;木地板中甲醛释放量应小于0.12毫克/立方米。室内甲醛含量标准：根据国家强制性标准，关闭门窗1小时后，每立方米室内空气中，甲醛释放量不得大于0.08毫克;如达到0.1-2.0毫克，50%的正常人能闻到臭气;达到2.0-5.0毫克，眼睛、气管将受到强烈刺激，出现打喷嚏、咳嗽等症状;达到10毫克以上，呼吸困难;达到50毫克以上，会引发肺炎等危重疾病，甚至导致死亡。家庭甲醛的主要污染源一是室内装饰材料。如刨花板、纤维板、复合地板、胶合板、油漆涂料等，含有甲醛、苯、苯乙炔等10余种可挥发有害物质。二是建筑材料。如花岗岩、大理石和某些彩釉砖等，可产生放射性物质，如镭、钍、钾、氡等，长期吸收氡气衰变后的放射线可导致肺癌及鼻咽癌。

三是室内用品。有害物质如人们常用的杀虫剂、涂改液、化妆品等，也会产生一氧化碳、二等物质。上述内容为常州室内空气检测小编整理，想了解更多相关资讯，请关注本网站，我们会持续更新内容。