

武汉室内甲醛检测新房装修室内空气甲醛环境CMA检测

产品名称	武汉室内甲醛检测新房装修室内空气甲醛环境CMA检测
公司名称	武汉中科标测科技有限公司
价格	500.00/个
规格参数	
公司地址	武汉市东湖新技术开发区高新大道666号生物创新园C2-4栋414室
联系电话	17671643389

产品详情

醛是一种无色易溶的刺激性气体。刨花板、密度板、胶合板等人造板材、胶粘剂和墙纸是空气中甲醛的主要来源，释放期长达3~15年。可经呼吸道吸收，甲醛对人体的危害具长期性、潜伏性、隐蔽性的特点。长期吸入甲醛可引发鼻咽癌、喉头癌等严重疾病。就装修后室内空气中的甲醛含量而言，根据国家标准《民用建筑工程室内环境污染控制规范》(GB-50325-2001)规定，I类民用建筑小于0.08mg/立方米，II类民用建筑小于0.12mg/立方米。如果检测结果超标在0.5~2倍之间的轻度污染，可以通过开窗通风、化学中和、吸附等比较简单的方法进行科学治理；如果超标在2~4倍之间的中度污染，就应该找专业环境治理公司采用综合手段进行空气治理，通过治理使室内空气污染得到控制后才能入住；如果超标达到4倍以上、甚至10来倍，那么，危害就更大，人在这样的环境中，无疑是进入了毒气室.....为此，环保专家指出，房屋装修以后，有必要进行室内空气检测，以确定室内空气污染实际情况。然后，再对症进行治理。尤其是新婚夫妇，或家庭中有孕妇、儿童和老人的，更必须进行空气检测，以确保家人的健康安全。由于室内空气污染直接危害健康和生命，我们应当认识到室内空气污染问题的严重性，并寻求检测和治理办法。但仍有不少人认为对装饰装修后是否需要室内空气监测认识不足。他们有的嫌麻烦，自认为不会对身体造成多大的危害，只要开开门窗，房间里放些绿色植物就行了；有的觉得房间里气味不大，不需要检测；也有的认为装修材料都是自己精心挑选的，不会有污染等等。其实，装饰材料中的很多有害物质凭肉眼和嗅觉是无法分辨的。如苯系物刺激性气味并不大，但对人体的危害非常大。再如放射性气体氡无气味，但可引发肺癌，是仅次于吸烟的第二大危险因素。

所以找第三方CMA检测公司检测、对于超标项目做专项处理 重要提示：CMA报告是具备科学权威认证，具备法律效应，大家可以及时查询自己的报告是否是真实有效的，还是假报告，也提醒行业朋友，现在CMA报告是可以上国家市场监督管理总局网上查询的，跟学历认证一样，出具网上查询不到的假报告是违法行为，风险责任不可估量！