

如何识别甲醛、苯、氨、氡、TVOC的味道

产品名称	如何识别甲醛、苯、氨、氡、TVOC的味道
公司名称	武汉世标中测环境科技有限公司
价格	300.00/个
规格参数	
公司地址	武汉东湖新技术开发区高新大道666号光谷生物城C2-4栋413号
联系电话	13396089158 13396089158

产品详情

很多居民在装修好房子和公司新装修的办公区域的时候，在封闭的室内都能闻到一股“新装修味道”，甚至有人认为这个是正常合理的，也有的认为这是有害气体的味道，但是却不知道到底是什么气体。

1

甲醛

无色无味刺激性气体

首先是甲醛，甲醛严格意义上是无色无味的，但是在浓度超标3倍或者4倍以上，会有刺激性，会对人体的粘膜组织产生伤害，比如喉咙难受，眼睛睁不开等现象。但是这并非主要危害，主要危害是甲醛经过呼吸道通过肺泡迅速进入血液，对人体造成不可估量的危害。

甲醛主要来源于装修材料使用的人造木板，如胶合板、大芯板、中纤板、刨花板(碎料板)中的黏合剂。

所以平时的时候，我们闻到的简单的味道一般不会是因为甲醛引起的，就算甲醛超标在1-3倍的时候，人体还是闻不到的。

2

苯系物

芳香味气体

苯的味道就是芳香味，有的人感觉像苦杏仁的味道。所以很多专家都称之为“芳香杀手”，苯的只要来源是油漆，特别是油性漆。

苯还有其他地方的用途，就是人造香水香精，都有可能含有苯。

3

TVOC

空气中有机化合物的总称

平时你在装修的时候闻到的味道一般都是TVOC的味道，因为他包含了有机化合物的八大类了。但是也有VOC超标严重，但是室内没有任务味道的情况。VOC的主要来源是油漆，胶合剂，布艺，纺织品等等。也有的来自燃煤或者烟草的不完全燃烧。

4

氨气

恶臭味气体

氨的味道就是我们平时生活中化肥的味道，无色但是强刺激性并带有恶臭。如果你生活在城市里，不知道化肥的味道，那么你应该接触过夏天公共厕所里难闻的味道了吧。氨的主要用于水泥里的防冻剂，一般出现在北方比较多，南方则很少氨超标的。

5

氡气

无色无味惰性气体

氡气是大理石花岗岩镭辐射衰变而成的，无色无味，由于它是惰性气体，不和任何有机物产生反应。靠视觉和嗅觉无法分辨它们的存在，一般可以通过专门的机构进行检测。

室内环境质量与人的健康息息相关，人的一生有80%的时间在室内度过，有研究表明，室内环境污染程度还要高于室外数倍。准确评价室内环境质量水平，优化室内环境，广大人民才能真正的“安居乐业”。建议不管是新装修完的新家，还是新的办公室都是需要进行专业的室内空气检测后，达到不超标才可以投入使用的