

室内空气质量检测

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 室内空气质量检测 |
| 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

室内空气质量具体如何检测：

- 1、甲醛：甲醛是室内的主要污染源，甲醛主要存在于胶类、油漆中，具有对人体危害大、释放周期长等特点，一般密集释放期是3~5年，真正释放期是10~15年，而且家庭中用到胶的地方都会在板子内部，比如柜子里、家具内部，所以是对人体危害最大的东西，室内空气检测时一般需要进行甲醛检测。
- 2、苯：苯主要存在于油漆中，还有保温板，比如冷库用的就是聚苯保温板，苯对人体危害大，不过苯挥发的快，一般释放期是6个月~3年，密集释放期3个月，所以，苯也是室内空气检测的主要污染物，家庭一般检测1~3点，主要是卧室。
- 3、TVOC：总挥发有机物，除了甲醛和苯以外的各类对人体有危害的挥发性有机物，统称TVOC。他们一般释放量不大，很难准确到底是什么污染物，室内污染除了甲醛和苯之外，一般都归为TVOC了，比如氯、烷等污染。说白了，就是其它挥发的非甲醛和苯之外的乱七八糟的有机物，所以非常复杂，也很难准确定义到底是什么东西，国际上也没有具体的规定到底是哪些物质，我国也主要是测试一下二甲苯之类的含量来界定。家庭室内空气检测时一般检测一点就够了。