

# 拉孜县房屋检测单位 日喀则市房屋检测鉴定公司

产品名称	拉孜县房屋检测单位 日喀则市房屋检测鉴定公司
公司名称	西藏房屋检测机构
价格	2.00/件
规格参数	品牌:吉奥普 行业类型:安全性鉴定 资质:CMA检测
公司地址	西藏房屋检测第三方机构
联系电话	18989084672 18989084672

## 产品详情

除了之前提到的化纤地毯和油漆涂料，甲醛这种有害化学物质还广泛存在于我们的日常生活中。化妆品，这个我们日常护肤、打扮的必备品，也是甲醛的一个潜在来源。不仅如此，清洁剂、杀虫剂、消毒剂、防腐剂，甚至是印刷油墨、纸张和纺织纤维等化工轻工产品，都可能含有甲醛。这些物质在生产和使用过程中，都有可能释放甲醛，对我们的生活环境造成污染。再来说说苯，这种无色且具有特殊芳香气味的液体，熔点5.5℃，沸点80.1℃，易于与醇、醚、丙酮和silvhuatan互溶，但微溶于水。苯具有易挥发和易燃的特性，其蒸气具有爆炸性。长时间接触苯，不仅会使皮肤因脱脂而变得干燥、脱屑，甚至引发过敏性湿疹，而且长期吸入苯还会导致再生障碍性贫血。苯蒸气是有毒的，急性中毒在严重情况下会导致抽筋，甚至失去知觉；而慢性中毒则会损害造血功能。这些苯主要来源于建筑装饰中大量使用的化工原料，如涂料、木器漆、胶粘剂以及各种有机溶剂。在涂料的成膜和固化过程中，甲醛、苯类等可挥发成分会从涂料中释放出来，造成环境污染，影响我们的健康。

TVOC，全称为Total Volatile Organic

Compounds，直译为总挥发性有机化合物，是室内空气质量检测中常见的一个名词。VOC，即Volatile Organic Compound，是挥发性有机物的简称，取其三个英文单词首字母而成。然而，在实际应用中，人们有时会用TVOC来更广泛地指代那些挥发性有机物。TVOC是室内空气中三种主要有机污染物之一，其他两者分别为多环芳烃和醛类化合物。其中，TVOC的影响尤为显著。VOC所代表的有机物，其特性是在室温下饱和蒸气压超过了133.32pa，沸点介于50℃至250℃之间。这意味着这些物质在常温下就可以以蒸发的形式存在于空气中。由于它们具有毒性、刺激性、致癌性和特殊的气味性，它们能够影响人体的皮肤和黏膜，对人体产生急性损害。甚至，TVOC中的某些化合物还具有基因毒性。