

蔡甸区内墙涂料VCO检测，腻子粉甲醛含量检测

产品名称	蔡甸区内墙涂料VCO检测，腻子粉甲醛含量检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7天 服务范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	13545270223

产品详情

JC 1066-2008《建筑防水涂料有害物质限量》对各类型防水涂料有害物质进行了明确。这些防水涂料中的有害物质主要有挥发性有机化合物（VOC）、游离甲醛、苯、甲苯、乙苯、二甲苯、氨、可溶性重金属（如铅、铬、镉、汞）、苯酚、蒽、萘等。

VOC

涂料国标《GB18582-2001室内装饰装修材料内墙涂料中有害物质限量》中VOC含量的定义是：“涂料中总挥发物含量扣减水分含量，即为涂料中挥发性有机化合物含量。”一般说来，材料中所含VOC越少，它对人体的危害就越轻微。涂料国标中对内墙涂料中VOC含量的要求是：不得高于每升200克。当房间里VOC达到一定浓度时，会引起头痛、恶心、呕吐、乏力等症状，严重时甚至引发抽搐、昏迷，伤害肝脏、肾脏、大脑和神经系统，造成记忆力减退等严重后果。

游离甲醛

游离甲醛会刺激人的眼睛、喉咙、胸腔等。长期吸入会使人体的部分组织遭到破坏，使人体的免疫力下降。

E1级规定游离甲醛含量 9mg/100g

E0级甲醛含量 3mg/100g

（另一种计算标准：E1级 1.5mg/L，E0 0.5mg/L）

苯

长期吸入会侵害人的神经系统，急性中毒会产生神经痉挛甚至昏迷、死亡。在白血病患者中，有很大一

部分有苯及其有机制品接触历史。

氨

氨在人体组织内遇水生成氨水，可以溶解组织蛋白质，与脂肪起皂化作用。氨水能破坏体内多种酶的活性，影响组织代谢。氨对中枢神经系统具有强烈刺激作用，引起惊厥、抽搐、嗜睡和昏迷。吸入极高浓度的氨可以反射性引起心搏骤停、呼吸停止。声带痉挛，喉头水肿，组织坏死等都是氨中毒的表现。

苯酚

苯酚对皮肤、粘膜有强烈的腐蚀作用，可抑制中枢神经或损害肝、肾功能。可引起头痛、头晕、咳嗽、食欲减退、恶心、呕吐，严重者引起蛋白尿。

上面仅列举了有害物质中的几项，能看出对人体危害是极大的，不过只要防水涂料中的有害物质低于一定值，对身体是不会有影响的，所以大家不用过于担忧，只要在购买产品时不要太贪便宜买三无防水产品，选择经国家相关权威机构检测认证防水材料，或者购买后进行检测，都是可以放心购买的。