

# 防水涂料物理性能检测 涂料苯系物含量检测

产品名称	防水涂料物理性能检测 涂料苯系物含量检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18662248593 18662248593

## 产品详情

通风、透气、活性炭这三个有关去甲醛的方法，大家一般也都是张口就来。但是除了甲醛，防水涂料中其他有毒有害物质都有哪些？检测标准是哪个？

防水涂料中一般有甲醛、苯、甲苯、乙苯、氨、重金属、萘、蒽、茚、VOC、TDI等有毒有害物质。这其中重金属检测主要是针对铅、铬、镉、汞这四种金属。而萘、蒽主要存在在反应型建筑防水涂料里面，属于煤焦油的提取物。当然煤焦油类的聚氨酯防水涂料早在2000年就已经被禁止使用了。考虑到可能存在劣质聚氨酯防水涂料的情况，也在检测的范围之中。

防水涂料有毒有害物质检测标准，我们一般都参考JC2006-2008 建筑中防水涂料有害物质限量

此标准按照性质分成水性、反应型、溶剂型防水涂料，具体限量如下图

至于防水涂料的有害物质检测方法，主要为：

甲醛可以采用滴定分析法、分光光度法、气相色谱法、高效液相色谱法、电化学分析法等测定。

重金属可以采用分光光度法、原子光谱法电化学法痕定痕才分析测量。

苯系物可以采用气相色谱法来检测，也有采用气-质联用仪来测定。

VOC 可以采用顶空法和吸附-解吸法来测定。

TDI可以采用化学分析、法气相色谱法、高效液相色谱法来测定。