

# 墙体装修材料石棉含量检测

产品名称	墙体装修材料石棉含量检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/件
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检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

## 产品详情

### 墙体装修材料石棉含量检测

虽然石棉起初是一种耐用的阻燃材料，但它从二十世纪初开始被怀疑是一种严重的健康危害。如果您不确定您的产品是否含有石棉，可以联系广分检测中心

### 什么是石棉

术语“石棉”是指一组由薄纤维晶体组成的天然存在的硅酸盐材料。石棉纤维是很好的电绝缘体，具有很强的耐热性，这就是为什么它们成为建筑材料中如此受欢迎的成分的原因。在其使用高峰期，石棉在数千种产品中广泛应用。

### 什么是石棉检测

石棉由于其纤维强度和耐热性能，通常用于日常产品，包括家庭，学校，建筑物和工业场所。然而，当含石棉的材料被破坏时，吸入石棉纤维会导致严重的疾病，如肺/癌、间皮瘤和石棉肺。

为了改善公众的健康和安全，许多国家禁止在维修、翻修和翻新活动中使用石棉。石棉产品的提取、制造和加工也被禁止。石棉也可能存在于建筑、造船、化工和汽车等行业使用的特定材料中。

石棉检测参考标准有哪些

GB 38469-2019 船舶涂料中有害物质限量

GB/T 33395-2016 涂料中石棉的测定

SN/T 2649.2-2010进出口化妆品中石棉的测定

GB/T 23263-2009 制品中石棉含量测定方法

NIOSH 9002 : 1994 用PLM检测散装材料中的石棉

NIOSH 9000 : 2015 用XRD检测温石棉

GB/T 23263-2009 制品中石棉含量测定方法

ISO 22262-1 : 2012 空气质量 散装材料第1部分：商业散装材料中石棉的抽样与定性测定

ISO 22262-2 : 2014 空气质量 散装材料第2部分：石棉重量的定量测定和显微镜法

ISO 22262-3 : 2016 空气质量 散装材料第3部分：通过X射线衍射法定量测定石棉