

荆州石棉含量检测建材有害物质含量测试单位

产品名称	荆州石棉含量检测建材有害物质含量测试单位
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:GFQT 所在地:武汉 服务范围:检测认证
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	18662582169 18662582169

产品详情

石棉检测范畴

玻璃纤维棉，护肤品石棉，装饰建材石棉，船只石棉，石棉粉，石棉布，石棉橡胶板，石棉垫片，石棉毡

石棉又被称为“石棉”，指具有较高的抗拉强度、高柔性、耐溶剂和热腐蚀、绝缘和具有可纺性的铝硅酸盐类矿产商品。它是天然的纤维的铝硅酸盐类矿物质的统称。所辖2类总共6种矿物质（有蛇纹岩石棉、斜长石石棉、肉苁蓉石棉、直闪石石棉、铁石棉、透辉石石棉等）。石棉由皮质脊髓束构成，而皮质脊髓束又由较长细细的能互相分离的化学纤维构成。石棉具备相对高度阻燃性、电绝缘性和隔热性，是重要的防火安全、绝缘层和保温隔热材料。但由于玻璃纤维棉能引起石棉肺、胸膜间皮瘤等病症，许多国家选择放弃明文禁止使用这种危险因素化学物质。

石棉检测新项目

含量检测，化学纤维含量检测，放射性检测，防火等级检验，成分分析，抗拉强度检测，削光性检验，质量检验，点燃性能检测，抗腐蚀检验，高低温试验，寿命评估，X射线衍射定量检测，铁和钢含量检测，物理性能检测等。

石棉检测规范

GB/T 35357-2017 船舶涂料中石棉含量测定

GB/T 33395-2016 建筑涂料中石棉纤维的测量

GB/T 8072-2012 温石棉抽样、制样

GB/T 27793-2011 抄起法无玻璃纤维棉垫片材料

GB/T 18068.3-2012 非金属矿物加工工业卫生防护距离 第3一部分：石棉制品业

GB/T 2910.19-2009 纺织产品 定量分析化学成分分析 第19一部分：纤维素纤维与石棉的混合物质

GB/T 23263-2009 产品中石棉含量测定

GB/T 539-2008 耐酸碱石棉橡胶板

GB/T 540-2008 耐酸碱石棉橡胶板实验

SN/T 4693-2016 日用天然乳胶日用品中石棉纤维的测量

SN/T 3798-2014 建筑与汽车材料中石棉的检测

SN/T 3231-2012 长石中石棉含量测定

SN/T 3131-2012 单车车闸闸皮中石棉含量的测量

SN/T 2731-2010 非金属矿产中石棉纤维的判定

SN/T 2649.1-2010 进出口贸易护肤品中石棉纤维的测量

LD 56-1994 融解乙炔瓶填充料用石棉技术标准

CB/T 3589-1994 船用阀门非石棉材料密封垫及填充料