

# 高钙石灰石细度检测 石灰石活性检测

产品名称	高钙石灰石细度检测 石灰石活性检测
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/广分检测
规格参数	GFQT:石灰石活性检测 周期:5-7 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	18662582169 18662582169

## 产品详情

检测范围：石灰石，生石灰，石灰土，熟石灰，石灰原材，石灰粉，石灰膏，消石灰，高钙石灰石，石灰水，建筑石灰石，t60石灰，石灰砂浆，石灰废渣，石灰改良土等。

检测项目：活性检测，细度检测，钙含量，游离氧化钙，水分，含量，杂质，浊度，微生物，强度，纯度，压实度，硬度，游离硅，白度，质量检测等。

检测标准：

[标准] GB/T 35151-2017 石灰石中总有机碳的测定方法

[标准] GB/T 35164-2017 用于水泥、砂浆和混凝土中的石灰石粉

[标准] GB/T 3286.6-2014 石灰石及白云石化学分析方法 第6部分：磷含量的测定 磷钼蓝分光光度法

[标准] GB/T 3286.7-2014 石灰石及白云石化学分析方法 第7部分：硫含量的测定 管式炉燃烧-碘酸钾滴定法、高频燃烧红外吸收法和钡重量法

[标准] GB/T 3286.5-2014 石灰石及白云石化学分析方法 第5部分：氧化锰含量的测定 高碘酸盐氧化分光光度法

[标准] GB/T 3286.8-2014 石灰石及白云石化学分析方法 第8部分：灼烧减量的测定 重量法

[标准] GB/T 3286.9-2014 石灰石及白云石化学分析方法 第9部分：二氧化碳含量的测定 烧碱石棉吸收重量法

[标准] GB/T 30190-2013 石灰石粉混凝土

[标准] GB/T 5762-2012 建材用石灰石、生石灰和熟石灰化学分析方法

[标准] GB/T 3286.1-2012 石灰石及白云石化学分析方法 第1部分：氧化钙和氧化镁含量的测定  
络合滴定法和火焰原子吸收光谱法