

# 生石灰活性度检测 石灰成分检测

产品名称	生石灰活性度检测 石灰成分检测
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

### 生石灰活性度检测 石灰成分检测

#### 一、生石灰检测之好处大分析

##### 1、生石灰可以改善土壤酸度

因为大多数农药现在是酸性的，也导致土壤酸化问题日益严峻。有些地方一些酸化的土壤非常严重，根本无法种植作物。此时，生石灰变发挥起了中和pH值，改善土壤的作用，这有利于作物的正常生长。

##### 2、生石灰对可以土壤有效杀菌

生石灰在土壤中熟化过程中，产生的热能可以有效杀死土壤中的细菌。像常见的土传疾病就可以用生石灰杀死。

##### 3、使用生石灰可以起到防虫效果

防虫也是利用了生石灰熟化产生的热量，破坏土壤中虫害的卵，从而可以达到减少害虫的目的

##### 4、生石灰可以提高作物的产量

生石灰中和酸性土壤后，可以让土壤达到正常值，有利于土壤中有益微生物的分解。在这种情况下，作物生长所需的营养成分可以自己提供一部分，这将有助于最终产量的增加。

#### 三、生石灰检测标准

GB/T 5762-2012 建材用石灰石、生石灰和熟石灰化学分析方法

HG/T 4205-2011 工业氧化钙

JC/T 479-2013 建筑生石灰

JC/T 621-2009 硅酸盐建筑制品用生石灰

DB22/T 2706-2017 水产养殖中生石灰使用技术规范

DB32/T 1604-2010 蚕用生石灰粉

DB12/046.47-2008 生石灰单位产量综合能耗计算方法及限额

DL/T 323-2010 干法烟气脱硫用生石灰的活性测定方法

GSB 08-3203-2014 生石灰成分分析标准样品（有效氧化钙大于70%）

GSB 08-3204-2014 生石灰成分分析标准样品（有效氧化钙大于80%）