

生石灰粉比表面积检测 石灰粉密度测试

产品名称	生石灰粉比表面积检测 石灰粉密度测试
公司名称	广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门
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东1号(2号 厂房)1楼自编102房（注册地址）
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

生石灰粉比表面积检测 石灰粉密度测试

生石灰氧化钙检测 粉末比表面积测试生石灰，主要成分为氧化钙，通常制法为将主要成分为碳酸钙的天然岩石，在高温下煅烧，即可分解生成二氧化碳以及氧化钙（化学式：CaO，即生石灰，又称云石）。生石灰氧化钙产品可检测项目：CaO的纯度、密度、粒度、比面积、氧化镁含量、盐酸不溶物、氧化物、铁、硫、磷、二氧化硅、灼烧减量、细度、生烧过烧。检测标准：HG/T 4205-2011JC/T 479-2013GB/T 5762-2012生石灰主要成分就是氧化钙，是采用化学吸收法除去水蒸气的常用干燥剂，也用于钢铁、农药、医药、干燥剂、制革及醇的脱水等。测试项目：杂质、细度、不溶物、游离氧化钙、压实度、氮含量、浓度、活性度、钙镁含量、氧化镁含量、密度等。测试标准：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GB/T 5762-2012 建材用石灰石、生石灰和熟石灰化学分析方法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%）JC/T 479-2013 建筑生石灰JC/T 621-2009
硅酸盐建筑制品用生石灰