

电石检测，碳化钙检测机构

产品名称	电石检测，碳化钙检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

产品详情

碳化钙，是一种无机化合物，是电石的主要成分，为白色结晶性粉末，工业品为灰黑色块状物，断面为紫色或灰色。遇水立即发生激烈反应，生成乙炔，并放出热量。碳化钙是重要的基本化工原料，主要用于产生乙炔气。也用于有机合成、氧炔焊接等。

碳化钙检测范围

电石碳化钙、工业碳化钙、碳制碳化钙、出口碳化钙、埋弧渣碳化钙、电石原料、硅电石、桶装电石、乙炔电石、碳化钙电石等。

碳化钙检测项目

成分检测、含量检测、密度检测、比表面积检测、粒径分布、性状检测、热学性能检测、闪点检测、力学性能检测、硬度检测、抗压强度、水分、物相分析、机械性能检测、理化性质检测、熔点检测、热量检测、金属含量检测、常规检测、第三方检测等。（具体以客户实际情况为准）

碳化钙检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

碳化钙检测标准（部分）

1、KS M 1414-2010 碳化钙

- 2、 KS M 1414-2020 碳化钙
- 3、 GB 10665-1997 碳化钙(电石)
- 4、 GB/T 10665-2004 碳化钙(电石)
- 5、 STAS 102-1986 碳化钙、技术等级（碳化物）
- 6、 IS 6819-1973 碳化钙安全规范
- 7、 JUS H.B8.592-1983 碳化钙．产气量测定
- 8、 NP 163-1958 商用型碳化钙．商品采样
- 9、 DB62/T 692-2017 电石(碳化钙)组合包装袋

碳化钙检测流程

- 1、 联系客服，沟通检测需求；
- 2、 根据实际情况确定样品递送流程，上门取样/送样/邮寄样品；
- 3、 对样品进行初步、获取样品的特性以及相关指标；
- 4、 根据客户的需求，根据检测经验及标准方法，定制试验方案；
- 5、 进行试验，得到试验数据，出具测试报告；
- 6、 完善的售后服务，可随时咨询；

以上是有关碳化钙检测的相关介绍，复达检测中心将会为您提供完备的检测方案，CMA资质认证机构，能为您解答工业问题诊断、未知物检测鉴定、材料及化工品失效、光学薄膜、性能测试等服务。