

能源材料、电池材料、金属材料、陶瓷材料、超导材料、光学材料、储能材料、激光材料、薄膜材料等。陶瓷材料、涂装产品、

氮化硼检测时间周期

到样后7-10个工作日（可加急），根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体需咨询工程师。

氮化硼检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 4、签约（签订合同和保密协议）；
- 5、完成检测（检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，出具检测报告，售后服务）。

咨询热线：0571-87859888 地址：浙江省杭州市西湖区三墩镇古墩路122号 邮编：311121 邮箱：info@cnas.com.cn