

氧化铋检测，氧化铋含量检测

产品名称	氧化铋检测，氧化铋含量检测
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间
联系电话	19826559728 19826559728

产品详情

氧化铋系铋元素氧化物，是一种无机化合物，分子式为Bi₂O₃。纯品有二型，α型和β型。α型为黄色，β型为黑色。氧化铋不溶于水，易溶于酸，易被氧化。氧化铋主要用于陶瓷、玻璃、电子工业、医药等领域。

氧化铋检测项目

氧化铋检测项目：氧化铋含量检测、氧化铋纯度检测、氧化铋晶型检测、氧化铋粒度检测、氧化铋元素分析、氧化铋光谱分析、氧化铋热稳定性检测、氧化铋电催化性能检测、氧化铋空位缺陷检测、氧化铋原子吸收杂质检测、氧化铋纯度检测、氧化铋光电催化性能检测、氧化铋电催化性能检测。

氧化铋检测标准举例

- 1、T/CSTM 00175-2020 化学试剂 氧化铋
- 2、HGB 3270-1960 氧化铋
- 3、SJ/T 10678-1995 电子工业用氧化铋粉
- 4、GOST 10216-1975 氧化铋() .技术条件
- 5、YS/T 927-2013 三氧化二铋
- 6、YS/T 1014.1-2014 三氧化二铋化学分析方法 第1部分:三氧化二铋量的测定 Na₂EDTA滴定法
- 7、SN/T 3056.14-2011 烟花爆竹用化工原材料关键指标的测定.第14部分：氧化铋
- 8、DB34/T 3254-2018 贵金属熔炼渣回收氯化铋化学分析方法 金、银含量的测定 火试金法
- 9、YS/T 1014.5-2014 三氧化二铋化学分析方法 第5部分:水分量的测定 重量法
- 10、YS/T 1014.4-2014 三氧化二铋化学分析方法 第4部分:灼烧减量的测定 重量法
- 11、YS/T 1014.3-2014 三氧化二铋化学分析方法 第3部分:氯量的测定 氯化银比浊法

氧化铋检测范围

分解氧化铋、光催化氧化铋、玻璃氧化铋、高纯氧化铋、矿石氧化铋、纳米氧化铋、磁性氧化铋等。

氧化铋检测时间周期

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。

氧化铋检测流程

- 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）。

普高宁睿棒裁重内隆提德梓,州愆捷拱漵碱肥卷嗣厥剪。研发箭技术服等地区获登CNAS分院NAS程质证书