

硅钡、硅钙、硅铝合金（参数）检测-检测服务检测

产品名称	硅钡、硅钙、硅铝合金（参数）检测-检测服务检测
公司名称	百检信息科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	18501763637 18501763637

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供硅钡、硅钙、硅铝合金（参数）检测、硅钡、硅钙、硅铝合金（参数）检测检验、硅钡、硅钙、硅铝合金（参数）检测第三方检测、硅钡、硅钙、硅铝合金（参数）检测质检报告、硅钡、硅钙、硅铝合金（参数）检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

1 硅钡铝、硅钙钡和硅钙钡铝合金 铝、钡、铁、钙、锰、铜、铬、镍和磷含量的测定 电感耦合等离子体发射光谱法 YB/T 4231-2010 Al、Ba、Fe、Ca、Mn、Cu、Cr、Ni、P

2 硅钙合金铝含量的测定 电感耦合等离子体发射光谱法 YB/T 4174.1-2008 Al

3 硅钙合金化学分析方法 EDTA容量法测定钙量 YB/T 5313-2016 Ca

4 硅铝合金、硅钡铝合金碳含量的测定 红外线吸收法 YB/T 178.6-2008 C

5 硅钡合金 锰含量的测定 高碘酸盐氧化分光光度法 YB/T 109.4-2012 Mn

6 硅钡合金 磷含量的测定 钼蓝分光光度法 YB/T 109.5-2012 P

7 硅铝合金、硅钡铝合金硫含量的测定 红外吸收法 YB/T 178.7-2008 S

8 硅铝合金、硅钡铝合金 硫含量的测定 红外线吸收法 YB/T 5317-2016 S

9 硅钙合金 YB/T 5051-2016 附录A 硅钙合金氧含量测定

10 硅钡合金 YB/T 5358-2008 3.2.1 粒度

11 硅钡合金 YB/T 5358-2008 3.2.3 表面要求

12 硅铝合金、硅钡铝合金硫含量的测定 红外吸收法 S

13 硅钙合金化学分析方法 EDTA容量法测定钙量 Ca

14 硅钡合金 铝含量的测定 EDTA滴定法 Al

15 硅铝合金、硅钡铝合金碳含量的测定 红外吸收法 C