

硅钙合金-AI测试-金属及高分子材料检测报告

产品名称	硅钙合金-AI测试-金属及高分子材料检测报告
公司名称	百检（上海）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	4001017153 18501763637

产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检网总部位于国际化大都市-上海，搭建国内一站式的大型综合检测电商服务平台，为全球客户提供一站式测试、检验、认证、计量、审核、培训及技术服务，致力于在政府、企业和消费者之间传递信任，以“为有质量的产品和生活的守护者”为使命，全面保障品质与安全，推动合规与创新，实现更健康、更安全、更环保的高质量发展。

1 硅钙合金 硅含量的测定 高氯酸脱水重量法 YB/T 5312-2016 硅

2 硅钙合金 硫含量的测定 高频燃烧红外线吸收法和燃烧碘酸钾滴定法 YB/T 5317-2016 硫

3 硅钙合金 碳含量的测定 高频燃烧红外线吸收法 YB/T 5316-2016 碳

4 硅钙合金 磷含量的测定 磷钼蓝分光光度法 YB/T 5315-2016 磷

5 硅钙合金-钙含量的测定-氨水分离-乙二胺四乙酸二钠滴定法 CSM 04 15 20 01-2001 钙

6 硅钙合金 钙含量的测定 EDTA滴定法 YB/T 5313-2016 钙

7 硅钙合金 铝含量的测定 EDTA滴定法 YB/T 5314-2016 铝

8 硅钙合金 硫含量的测定 高频燃烧红外线吸收法和燃烧碘酸钾滴定法 YB/T 5317-2016 硫

9 硅钙合金 钙含量的测定 EDTA滴定法 YB/T 5313-2016 钙含量

10 硅钙合金化学分析方法 高氯酸脱水重量法测定硅量 YB/T 5312-2016 硅

11 硅钙合金化学分析方法 红外线吸收法和燃烧碘酸钾滴定法测定硫量 YB/T 5317-2016 硫

12 硅钙合金化学分析方法 红外线吸收法测定碳量 YB/T 5316-2016 碳

13 硅钙合金 磷含量的测定 电感耦合等离子体发射光谱法 YB/T 4174.2-2008 磷

14 硅钙合金化学分析方法 EDTA滴定法测定钙量 YB/T 5313-2016 钙

15 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 铝