

含碳、碳化硅、氮化硅耐火材料检测-检测服务检测

产品名称	含碳、碳化硅、氮化硅耐火材料检测-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，为您提供含碳、碳化硅、氮化硅耐火材料检测、含碳、碳化硅、氮化硅耐火材料检测检验、含碳、碳化硅、氮化硅耐火材料检测第三方检测、含碳、碳化硅、氮化硅耐火材料检测质检报告、含碳、碳化硅、氮化硅耐火材料检测计量认证，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 含碳、碳化硅、氮化物耐火材料化学分析方法游离碳量的测定 F.C
- 2 含碳、碳化硅、氮化物耐火材料化学分析方法氧化物量的测定 Fe₂O₃、TiO₂
- 3 含碳、碳化硅、氮化物耐火材料化学分析方法氧化物量的测定 SiO₂
- 4 含碳、碳化硅、氮化物耐火材料化学分析方法氧化物量的测定 Al₂O₃
- 5 含碳、碳化硅、氮化物耐火材料化学分析方法游离铝量的测定 F.AL
- 6 含碳、碳化硅、氮化物耐火材料化学分析方法灼烧减量、挥发分的测定 VOL

7 含碳、碳化硅、氮化物耐火材料化学分析方法游离硅量的测定 F.Si

8 含碳、碳化硅、氮化物耐火材料化学分析方法碳化硅量的测定 SiC

9 灼烧减量、挥发分 GB/T 16555-2017 灼烧减量、挥发分

10 氧化物 GB/T 16555-2017 氧化物

11 氧化铁、二氧化钛 GB/T 16555-2017 氧化铁、二氧化钛

12 含碳、碳化硅、氮化物耐火材料化学分析方法灼烧减量、挥发分的测定 GB/T 16555-2017 灼烧减量、挥发分

13 含碳、碳化硅、氮化物耐火材料化学分析方法游离碳量的测定 GB/T 16555-2017 游离碳

14 含碳、碳化硅、氮化物耐火材料化学分析方法氧化物量的测定（二氧化硅、氧化铝、氧化铁、二氧化钛、氧化钙、氧化镁、氧化钾、氧化钠、氧化锆、三氧化二铬、一氧化锰、五氧化二磷）GB/T 16555-2017 氧化物

15 含碳、碳化硅、氮化物耐火材料化学分析方法碳化硅量的测定 GB/T 16555-2017 碳化硅