

冶金保护材料系列产品-MgO测试-百检网

产品名称	冶金保护材料系列产品-MgO测试-百检网
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。

百检检测平台是一家汇聚近千家综合实验室的大型检测电商平台，凭借多年丰富实战检测经验，面向社会各界人士提供专业的水质检测、金属检测、木材鉴定、MSDS办理、矿石检测、土壤化验、陶瓷检测、耐火材料检验等服务。同时公司可为客户提供各产品材料的检测咨询服务，为客户提供科学合理的检测方案。

1 连铸保护渣 氧化铝含量的测定EDTA 滴定法 YB/T 190.2-2015 Al₂O₃

2 连铸保护渣 总钙含量的测定EGTA 滴定法 YB/T 190.3-2015 CaO

3 连铸保护渣 铁含量的测定邻二氮杂菲分光光度法和火焰原子吸收光谱法 YB/T 190.8-2014 Fe₂O₃

4 连铸保护渣 氟含量的测定 离子选择电极法 YB/T190.10-2014 F

5 连铸保护渣 氧化钾、氧化钠含量的测定 火焰原子吸收法 YB/T 190.5-2016 K₂O,Na₂O

6 连铸保护渣 氧化锂含量的测定 火焰原子吸收光谱法 YB/ T190.9-2015 Li₂O

7 连铸保护渣 氧化镁含量的测定 EDTA 滴定法 YB/T190.4-2015 MgO

8 连铸保护渣 氧化锰含量的测定 高碘酸钠（钾）分光光度法和火焰原子吸收光谱法
YB/T190.11-2014 MnO

9 连铸保护渣 二氧化硅、三氧化二铝、氧化钙、氧化镁、全铁含量的测定 波长色散X射线荧光光谱法
YB/T190.13-2014 SiO₂, Al₂O₃, CaO, MgO, TFe

10 连铸保护渣 二氧化硅含量的测定 高氯酸脱水重量法 YB/T 190.1-2015 SiO₂

11 连铸保护渣堆积密度试验方法 YB/T 187-2017 堆积密度

12 连铸保护渣 总碳含量的测定 燃烧气体容量法和红外线吸收法 YB/T 190.7-2014 条款4 总碳

13 连铸保护渣 水分含量（110℃）测定试验方法 YB/T 189-2014 水分

14 连铸保护渣 游离碳含量的测定 燃烧气体容量法和红外线吸收法 YB/T 190.6-2014 条款4 游离碳

15 连铸保护渣粒度分布试验方法 YB/T 188-2017 粒度