

氧化钙检测-材料分析及检测-检测服务检测

产品名称	氧化钙检测-材料分析及检测-检测服务检测
公司名称	百检集团
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	13262752056 13262752056

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供氧化钙检测-材料分析及检测、氧化钙检测检验、氧化钙检测第三方检测、氧化钙检测质检报告、氧化钙检测计量认证，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 食品安全国家标准 食品添加剂 氧化钙 GB 30614-2014 3.2 总砷
- 2 食品安全国家标准 食品添加剂 氧化钙 GB 30614-2014 3.2 氟
- 3 食品安全国家标准 食品添加剂 氧化钙 GB 30614-2014 附录A中A.4 氧化钙含量
- 4 食品安全国家标准 食品添加剂 氧化钙 GB 30614-2014 附录A中A.10 灼烧减量
- 5 食品安全国家标准 食品添加剂 氧化钙 GB 30614-2014 附录A中A.9 酸不溶物
- 6 食品安全国家标准 食品添加剂 氧化钙 GB 30614-2014 3.2 铅

7 食品安全国家标准 食品添加剂 氧化钙 GB 30614-2014 附录A中A.5 镁和碱金属

8 石灰石及白云石化学分析方法 第1部分：氧化钙和氧化镁含量的测定
络合滴定法和火焰原子吸收光谱法 GB/T 3286.1-2012 氧化钙

9 水泥化学分析法 GB/T 176-2017 氧化钙

10 棕刚玉化学分析方法 GB/T 3043-2017 氧化钙

11 普通磨料棕刚玉化学分析方法GB/T3043-2017 棕刚玉化学分析方法GB/T3043-2000

12 耐火材料 电感耦合等离子体原子发射光谱(ICP-AES)分析方法 GB/T 34333-2017 氧化钙

13 水泥化学分析方法GB/T176-2017 水泥化学分析方法GB/T176-2008

14 食品安全国家标准 食品添加剂 氧化钙 GB 30614-2014附录A中A.4 氧化钙 (CaO) 含量 (以干基计)

15 食品中氟的测定方法 GB/T 5009.18-2003 氟 (F)