

高岭土粘土铝土矿-食品检测-检测服务检测

产品名称	高岭土粘土铝土矿-食品检测-检测服务检测
公司名称	百检综合检测商城
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	15000396480 15000396480

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供高岭土粘土铝土矿-食品检测、高岭土粘土铝土矿-食品检验、高岭土粘土铝土矿-食品第三方检测、高岭土粘土铝土矿-食品质检报告、高岭土粘土铝土矿-食品计量认证，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 二氧化钛 DZG 93-03-1994 二氧化钛

2 氧化钾 DZG 93-03-1994 氧化钾

3 氧化钠 DZG 93-05-1994 氧化钠

4 五氧化二磷 DZG 93-05-1994 五氧化二磷

5 硫 DZG 93-05-1994 硫

6 烧失量 DZG 20-2-1991 烧失量

7 非金属矿分析规程（铝土矿、高岭土、粘土分析）磺基水杨酸光度法测定三氧化二铁量邻菲罗啉光度法测定三氧化二铁量 DZG 93-05-1994 三氧化二铁

8 非金属矿分析规程（铝土矿、高岭土、粘土分析）过氧化氢光度法测定二氧化钛量二安替比林甲烷光度法测定二氧化钛 DZG 93-03-1994 二氧化钛

9 非金属矿分析规程（铝土矿、高岭土、粘土分析）火焰原子吸收光度法 DZG 93-03-1994 氧化钾

10 非金属矿分析规程（铝土矿、高岭土、粘土分析）火焰原子吸收光度法 DZG 93-05-1994 氧化钠

11 非金属矿分析规程（铝土矿、高岭土、粘土分析）EDTA络合滴定法火焰原子吸收分光光度法 DZG 93-05-1994 氧化钙

12 非金属矿分析规程（铝土矿、高岭土、粘土分析）EDTA络合滴定法火焰原子吸收分光光度法 DZG 93-05-1994 氧化镁

13 非金属矿分析规程（铝土矿、高岭土、粘土分析）磷钼蓝光度法磷钒钼黄光度法 DZG 93-05-1994 五氧化二磷

14 非金属矿分析规程（铝土矿、高岭土、粘土分析）燃烧碘量法 DZG 93-05-1994 硫

15 《岩石矿物分析》灼烧减量、重量法 DZG 20-2-1991 烧失量