

明矾石-全硫含量测试-石油及化工品检测报告

产品名称	明矾石-全硫含量测试-石油及化工品检测报告
公司名称	百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

产品详情

百检网-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；同时以技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

做检测，就上百检网。百检是大型综合检测电商服务平台，隶属于百检（上海）信息科技有限公司，成立于2018年，总部位于上海，为第三方检测机构以及中小微企业及个人用户搭建互联网+检测电商服务平台，检测服务（包括食品、环境、医疗、建材、电子、化工、汽车、家居、母婴、玩具、箱包、水质、化妆品、纺织品、日化品、农产品等多项领域检测服务）。

1 岩石和矿石分析规程 盐类矿石分析规程 明矾石矿石分析 氟化物取代络合滴定法测定三氧化二铝量 DZG93-08 (七) 三氧化二铝

2 岩石和矿石分析规程 盐类矿石分析规程 明矾石矿石分析 动物胶凝聚重量法测定二氧化硅量 钼蓝光度法测定二氧化硅量 DZG93-08(十二) 二氧化硅

3 岩石和矿石分析规程 盐类矿石分析规程 明矾石矿石分析 二安替吡啉甲烷光度法测定二氧化钛量 DZG93-08 (九) 二氧化钛

4 岩石和矿石分析规程 盐类矿石分析规程 明矾石矿石分析 磷钒钼蓝光度法测定五氧化二磷 DZG93-08

(十七) 五氧化二磷

5 岩石和矿石分析规程 盐类矿石分析规程 明矾石矿石分析 重量法测定化合水量 DZG93-08 (二) 化合水

6 岩石和矿石分析规程 盐类矿石分析规程 明矾石矿石分析 重量法测定吸附水量 DZG93-08(一) 吸附水

7 岩石和矿石分析规程 盐类矿石分析规程 明矾石矿石分析 硫酸钡重量法测定总硫量
DZG93-08(四) 总硫

8 岩石和矿石分析规程 盐类矿石分析规程 明矾石矿石分析
火焰原子吸收分光光度法测定氧化钙和氧化镁 DZG93-08(十五) 氧化钙、氧化镁

9 岩石和矿石分析规程 盐类矿石分析规程 明矾石矿石分析
火焰原子吸收分光光度法测定氧化钾和氧化钠 DZG93-08(十) 氧化钾、氧化钠

10 岩石和矿石分析规程 盐类矿石分析规程 明矾石矿石分析 高碘酸钾光度法测定氧化锰
DZG93-08(十六) 氧化锰

11 岩石和矿石分析规程 盐类矿石分析规程 明矾石矿石分析 重量法测定灼失量 DZG93-08 (三) DZG93-08
(三) 灼失量

12 岩石和矿石分析规程 盐类矿石分析规程 明矾石矿石分析 燃烧碘量法测定硫化物硫量 DZG93-08
(六) 硫化物硫

13 岩石和矿石分析规程 盐类矿石分析规程 明矾石矿石分析 硫酸钡重量法测定硫酸盐硫量
DZG93-08(五) 硫酸盐硫

14 岩石和矿石分析规程 盐类矿石分析规程 明矾石矿石分析 磺基水杨酸光度法测定铁量
DZG93-08(十四) 铁

15 明矾石矿石中全硫量的测定 硫酸钡重量法 HG/T 2957.8-2004(2017) 全硫

