

矿物鉴定-全岩矿物测试-环境及水质空气检测报告

产品名称	矿物鉴定-全岩矿物测试-环境及水质空气检测报告
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。

百检网总部位于国际化大都市-上海，搭建国内一站式的大型综合检测电商服务平台，为全球客户提供一站式测试、检验、认证、计量、审核、培训及技术服务，致力于在政府、企业和消费者之间传递信任，以“为有质量的产品和生活的守护者”为使命，全面保障品质与安全，推动合规与创新，实现更健康、更安全、更环保的高质量发展。

1 转靶多晶体X射线衍射方法通则 全岩矿物

2 海洋调查规范 第8部分：海洋地质地球物理调查 全岩粉晶X射线衍射分析/黏土矿物鉴定

3 沉积岩中粘土矿物和常见非粘土矿物X衍射分析方法 全岩矿物

4 海洋调查规范 第8部分：海洋地质地球物理调查（6.4.3 粘土矿物鉴定）黏土矿物

5 转靶多晶体X射线衍射方法通则 全岩粉晶X射线衍射分析/黏土矿物鉴定

6 沉积岩中粘土矿物和常见非粘土矿物X衍射分析方法 全岩粉晶X射线衍射分析/黏土矿物鉴定

7 海洋调查规范 第8部分：海洋地质地球物理调查（6.4.3 粘土矿物鉴定）全岩矿物

8 沉积岩中粘土矿物和常见非粘土矿物X衍射分析方法 黏土矿物

9 转靶多晶体X射线衍射方法通则 黏土矿物

10 海洋调查规范 第8部分：海洋地质地球物理调查（6.4.2 碎屑矿物鉴定）碎屑矿物鉴定