

岩石-全岩碳同位素测试-矿产、冶金、地质检测报告

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 岩石-全岩碳同位素测试-矿产、冶金、地质检测报告 |
| 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。

百检网入驻的检测机构业务覆盖全检测行业。在线一对一服务。检测报告按时按质送到手，坐享报告配送服务：在百检平台上，客户从订购服务到提交委托信息到*后支付检测费用全都可以在线完成,不用出门就可以完成报检流程。报告按时按质送到手。百检平台致力于为企业及个人提供检测服务，利用互联网+检测电商，为客户提供多样化检测服务。

1 完整岩石心樣品的無側限抗壓強度的試驗方法 ASTM D2938:1995 (2002) 單軸荷載試驗

2 測定岩石點載荷強度指數以及岩石強度分類的試驗方法 ASTM D5731:2008 點載荷強度指數試驗

3 岩心分析方法 GB/T 29172-2012 6.3.2.2.3 孔隙度

4 岩石物理力学性质试验规程 第4部分:岩石密度试验 DZ/T 0276.4-2015 密度

5 地质矿产实验室测试质量管理规范第9部分：岩石矿物样品鉴定 DZ/T 0130.9-2006 岩矿鉴定

6 岩心分析方法 GB/T 29172-2012 7.3.1.1 渗透率

7 滤液侵入岩心量的测定方法 SY/T 5343-2013 滤液侵入岩心量

8 煤和岩石物理力学性质测定方法 第2部分:煤和岩石真密度测定方法 GB/T 23561.2-2009 真密度

9 碳酸盐矿物或岩石中碳、氧同位素组成的磷酸法测定 DZ/T 0184.17-1997 碳,氧同位素

10 散装矿产品取样、制样通则 粒度测定方法 手工筛分法 GB/T 2007.7-1987 粒度

11 岩心分析方法 GB/T 29172-2012 5.3.1 饱和度

12 岩石中氯仿沥青的测定 SY/T 5118-2005 氯仿沥青“ A ”

13 沉积岩中干酪根分离方法 GB/T19144-2010 镜质组反射率 R_o

14 沉积岩中镜质组反射率测定方法 SY/T5124-2014 镜质组反射率 R_o

15 沉积岩中干酪根分离方法 GB/T19144-2010 干酪根分离及镜鉴