

# 建筑用岩棉、矿渣棉绝热制品检测-检测服务检测

产品名称	建筑用岩棉、矿渣棉绝热制品检测-检测服务检测
公司名称	百检信息科技有限公司
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	18501763637 18501763637

## 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供建筑用岩棉、矿渣棉绝热制品检测、建筑用岩棉、矿渣棉绝热制品检测检验、建筑用岩棉、矿渣棉绝热制品检测第三方检测、建筑用岩棉、矿渣棉绝热制品检测质检报告、建筑用岩棉、矿渣棉绝热制品检测计量认证，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 《建筑用岩棉、矿渣棉绝热制品》 GB/T 19686-2005 5.2 外观
- 2 《建筑用岩棉、矿渣棉绝热制品》 GB/T 19686-2015 6.18 剪切强度
- 3 《建筑用岩棉、矿渣棉绝热制品》 GB/T 19686-2015 6.16 压缩强度
- 4 《建筑用岩棉、矿渣棉绝热制品》 GB/T 19686-2015 6.19 吸水性能
- 5 《建筑用岩棉、矿渣棉绝热制品》 GB/T 19686-2015 6.15 垂直于表面的抗拉强度
- 6 《建筑用岩棉、矿渣棉绝热制品》 GB/T 19686-2015 6.1 外观

- 7 《建筑用岩棉、矿渣棉绝热制品》 GB/T 19686-2015 6.6 导热系数
- 8 《建筑用岩棉、矿渣棉绝热制品》 GB/T 19686-2015 6.2 尺寸和密度
- 9 《建筑用岩棉、矿渣棉绝热制品》 GB/T 19686-2015 附录A.2 水溶性氯化物含量
- 10 《建筑用岩棉、矿渣棉绝热制品》 GB/T 19686-2015 附录A.3 水溶性硫酸盐含量
- 11 《建筑用岩棉、矿渣棉绝热制品》 GB/T 19686-2015 附录A.1 水萃取液pH值
- 12 《建筑用岩棉、矿渣棉绝热制品》 GB/T 19686-2015 6.14 湿阻因子
- 13 《建筑用岩棉、矿渣棉绝热制品》 GB/T 19686-2015 6.17 点载荷
- 14 《建筑用岩棉、矿渣棉绝热制品》 GB/T 19686-2015 6.3 纤维平均直径
- 15 《建筑用岩棉、矿渣棉绝热制品》 GB/T 19686-2015 6.11 降噪系数