

建筑与汽车材料检测-材料分析及检测-百检网

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 建筑与汽车材料检测-材料分析及检测-百检网 |
| 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，为您提供建筑与汽车材料检测-材料分析及检测、建筑与汽车材料检验、建筑与汽车材料第三方检测、建筑与汽车材料质检报告、建筑与汽车材料计量认证，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 《建筑与汽车材料中石棉检测方法偏光显微镜法》 SN/T 3798-2014 石棉

2 建筑与汽车材料中石棉检测方法 偏光显微镜法 SN/T 3798-2014 石棉

3 环境标志产品技术要求 轻质墙体板材 HJ/T223-2005 附录A 石棉

4 环境标志产品技术要求 无石棉建筑制品 HJ/T 206-2005 附录A 石棉

5 建筑材料中石棉含量检测方法 EPA/600/R-93/116 石棉

6 建筑材料制品中石棉含量测定方法 JISA1481:2008 石棉

7 块状样品石棉定性鉴定方法 AS 4964-2004 石棉

8 船舶涂料中石棉含量测定方法 GB/T 35357-2017 石棉

9 石棉 GB/T 35357-2017 石棉

10 石棉 AS 4964-2004 石棉

11 石棉 SN/T 3798-2014 石棉

12 石棉 HJ/T 223-2005 石棉

13 石棉 EPA/600/R-93/116 石棉

14 石棉 JISA 1481:2008 石棉

15 锑、砷、钡、镉、铬、铅、汞、硒 GB/T 23991-2009 锑、砷、钡、镉、铬、铅、汞、硒