

纤维增强热固性模塑料(SMC/BMC)检测

产品名称	纤维增强热固性模塑料(SMC/BMC)检测
公司名称	上海百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供检测、检验、第三方检测、质检报告、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 增强热固性模塑料 --片状（SMC）
和块状（BMC）模塑料--第3部分：试验方法和通用要求 压缩弹性模量

2 增强热固性模塑料 --片状（SMC）
和块状（BMC）模塑料--第3部分：试验方法和通用要求 表面电阻率

3 增强热固性模塑料 --片状（SMC）和块状（BMC）模塑料--第3部分：试验方法和通用要求 吸水性

4 增强热固性模塑料 --片状（SMC）
和块状（BMC）模塑料--第3部分：试验方法和通用要求 绝缘电阻

5 增强热固性模塑料 --片状（SMC）和块状（BMC）模塑料--第3部分：试验方法和通用要求 氧指数

6 增强热固性模塑料 --片状（SMC）

和块状（BMC）模塑料--第3部分：试验方法和通用要求 耐电痕化指数（PTI）

7 增强热固性模塑料 --片状（SMC）

和块状（BMC）模塑料--第3部分：试验方法和通用要求 模塑收缩率

8 增强热固性模塑料 --片状（SMC）

和块状（BMC）模塑料--第3部分：试验方法和通用要求 电气强度

9 增强热固性模塑料 --片状（SMC）

和块状（BMC）模塑料--第3部分：试验方法和通用要求 弯曲弹性模量

10 增强热固性模塑料 --片状（SMC）

和块状（BMC）模塑料--第3部分：试验方法和通用要求 简支梁冲击强度

11 增强热固性模塑料 --片状（SMC）

和块状（BMC）模塑料--第3部分：试验方法和通用要求 炽热棒燃烧试验

12 增强热固性模塑料 --片状（SMC）和块状（BMC）模塑料--第3部分：试验方法和通用要求 燃烧性

13 增强热固性模塑料 --片状（SMC）

和块状（BMC）模塑料--第3部分：试验方法和通用要求 体积电阻率

14 增强热固性模塑料 --片状（SMC）

和块状（BMC）模塑料--第3部分：试验方法和通用要求 拉伸弹性模量

15 增强热固性模塑料 --片状（SMC）

和块状（BMC）模塑料--第3部分：试验方法和通用要求 温度指数