

胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统/墙体保温用材料及其系统检测

产品名称	胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统/墙体保温用材料及其系统检测
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，为您提供胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统/墙体保温用材料及其系统检测、胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统/墙体保温用材料及其系统检测检验、胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统/墙体保温用材料及其系统检测第三方检测、胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统/墙体保温用材料及其系统检测质检报告、胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统/墙体保温用材料及其系统检测计量认证，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 胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统材料 /JG/T 158-2013 单位面积质量、耐碱断裂强力及耐碱断裂强力保留率、断裂伸长率
- 2 外墙保温用锚栓 /JG/T 366-2012 抗拉承载力标准值
- 3 胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统材料 /JG/T 158-2013 拉伸粘结强度、耐水拉伸粘结强度、压折比
- 4 胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统材料 /JG/T 158-2013 拉伸粘结强度、耐水拉伸粘结强度
- 5 胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统材料 /JG/T 158-2013 表观密度、压缩强度、垂直于板面方向的抗拉强度、尺寸稳定性、导热系数

6 胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统材料 /JG/T 158-2013 干表观密度、抗压强度、抗拉强度、拉伸粘结强度、耐水拉伸粘结强度、导热系数、线性收缩率软化系数

7 胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统材料 /JG/T 158-2013 单位面积质量、耐碱断裂强力及耐碱断裂强力保留率、断裂伸长率

8 胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统材料 /JG/T 158-2013 干表观密度、抗压强度、抗拉强度、拉伸粘结强度、耐水拉伸粘结强度、导热系数、线性收缩率软化系数

9 外墙保温用锚栓 /JG/T 366-2012 抗拉承载力标准值

10 胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统材料 /JG/T 158-2013 拉伸粘结强度、耐水拉伸粘结强度、压折比

11 胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统材料 /JG/T 158-2013 拉伸粘结强度、耐水拉伸粘结强度

12 胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统材料 /JG/T 158-2013 焊点抗拉力、网面镀锌层质量

13 胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统材料 /JG/T 158-2013 表观密度、压缩强度、垂直于板面方向的抗拉强度、尺寸稳定性、导热系数