

绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料检测-纺织品检测

产品名称	绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料检测-纺织品检测
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，为您提供绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料检测、绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料检测检验、绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料检测第三方检测、绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料检测质检报告、绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料检测计量认证，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 绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料（XPS）GB/T 10801.2-2018

5.4 压缩性能/压缩强度/10%形变时的压缩应力

2 绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料（XPS）GB/T 10801.2-2018 5.5 吸水率

3 绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料（XPS）GB/T 10801.2-2018 5.2 外观

4 绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料（XPS）GB/T 10801.2-2018 5.8 导热系数及热阻

5 绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料（XPS）GB/T 10801.2-2018 5.3 尺寸

6 绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料（XPS）GB/T 10801.2-2018 5.6 尺寸稳定性

7 绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料 (XPS) GB/T 10801.2-2018 5.7 水蒸气透过系数

8 绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料 (XPS) GB/T 10801.2-2018 燃烧性能

9 绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料 GB/T 10801.2-2018 5.4 压缩强度

10 绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料 GB/T 10801.2-2018 5.5 吸水率

11 绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料 GB/T 10801.2-2018 5.8 导热系数/热阻

12 绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料 GB/T 10801.2-2018 5.6 尺寸稳定性

13 泡沫塑料及橡塑表观密度的测定 GB/T 6343-2009 表观密度

14 绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料 GB/T10801.2-2002 6.11 燃烧性能

15 泡沫塑料和橡胶 线性尺寸的测定 GB/T6342-1996 规格尺寸和允许偏差