

聚苯乙烯泡沫塑料板检测-材料分析及检测

产品名称	聚苯乙烯泡沫塑料板检测-材料分析及检测
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，为您提供聚苯乙烯泡沫塑料板检测、聚苯乙烯泡沫塑料板检测检验、聚苯乙烯泡沫塑料板检测第三方检测、聚苯乙烯泡沫塑料板检测质检报告、聚苯乙烯泡沫塑料板检测计量认证，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 GB/T10801.1-2002 导热系数

2 绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料 GB/T10801.1-2002 表观密度

3 绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料 GB/T10801.1-2002 尺寸稳定性

4 抗拉强度 GB/T 30804-2014 抗拉强度

5 剪切强度（撕裂强度） GB/T 32382-2015 剪切强度（撕裂强度）

6 加热变形 GB/T 20672-2006 加热变形

7 延伸率 GB 9641-1988 延伸率

8 压缩蠕变（压缩**变形） GB/T 20672-2006 压缩蠕变（压缩**变形）

9 熔结性能 GB/T 8812.1-2007 熔结性能

10 《建筑用绝热制品 垂直于表面抗拉强度的测定》 GB/T 30804-2014 抗拉强度

11 《硬质泡沫塑料拉伸性能试验方法》 GB 9641-1988 抗拉强度

12 《建筑用绝热制品 剪切性能的测定》 GB/T 32382-2015 剪切强度（撕裂强度）

13 《硬质泡沫塑料 在规定负荷和温度条件下压缩蠕变的测定》 GB/T 20672-2006 加热变形

14 《硬质泡沫塑料拉伸性能试验方法》 GB 9641-1988 延伸率

15 《塑料 硬度测定第1部分：球压痕法》 GB/T 3398.1-2008 硬度