

# 聚乙烯低发泡防水阻隔薄膜-食品检测-百检网

产品名称	聚乙烯低发泡防水阻隔薄膜-食品检测-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，为您提供聚乙烯低发泡防水阻隔薄膜-食品检测、聚乙烯低发泡防水阻隔薄膜-食品检验、聚乙烯低发泡防水阻隔薄膜-食品第三方检测、聚乙烯低发泡防水阻隔薄膜-食品质检报告、聚乙烯低发泡防水阻隔薄膜-食品计量认证，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 聚乙烯低发泡防水阻隔薄膜 BB/T 0011-1997 5.7 热合强度

2 聚乙烯低发泡防水阻隔薄膜BB/T 0011-1997 透湿度

3 聚乙烯低发泡防水阻隔薄膜BB/T 0011-1997 直角撕裂强度

4 聚乙烯低发泡防水阻隔薄膜BB/T 0011-1997 外观

5 聚乙烯低发泡防水阻隔薄膜BB/T 0011-1997 接头数量

6 聚乙烯低发泡防水阻隔薄膜BB/T 0011-1997 标志

- 7 聚乙烯低发泡防水阻隔薄膜BB/T 0011-1997 拉伸强度
- 8 聚乙烯低发泡防水阻隔薄膜BB/T 0011-1997 防老化性能
- 9 聚乙烯低发泡防水阻隔薄膜BB/T 0011-1997 形状和尺寸
- 10 聚乙烯低发泡防水阻隔薄膜BB/T 0011-1997 封口强度
- 11 聚乙烯低发泡防水阻隔薄膜BB/T 0011-1997 断裂伸长率
- 12 塑料薄膜和片材透水蒸气性试验方法 杯式法 透湿度
- 13 聚乙烯低发泡防水阻隔薄膜 热合或粘合封口强度
- 14 塑料薄膜和片材透水蒸气性试验方法 杯式法 透湿度,
- 15 聚乙烯低发泡防水阻隔薄膜 老化性能