

高发泡聚乙烯挤出片材检测-材料分析及检测

产品名称	高发泡聚乙烯挤出片材检测-材料分析及检测
公司名称	百检集团
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	13262752056 13262752056

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供高发泡聚乙烯挤出片材检测、高发泡聚乙烯挤出片材检测检验、高发泡聚乙烯挤出片材检测第三方检测、高发泡聚乙烯挤出片材检测质检报告、高发泡聚乙烯挤出片材检测计量认证，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 高发泡聚乙烯挤出片材 QB/T 2188-1995 5.3 规格与极限偏差
- 2 高发泡聚乙烯挤出片材 QB/T 2188-1995 5.4 外观
- 3 高发泡聚乙烯挤出片材 QB/T 2188-1995 5.5 发泡倍率
- 4 高发泡聚乙烯挤出片材 QB/T 2188-1995 5.8 热收缩率
- 5 塑料 拉伸性能的测定 第3部分：薄膜和薄片的试验条件 GB/T 1040.3-2006 拉伸强度(纵/横向)
- 6 塑料直角撕裂性能试验方法 QB/T 1130-1991 撕裂强度(纵/横向)

7 高发泡聚乙烯挤出片材 QB/T 2188-1995 5.8 热收缩率(纵/横向)

8 高发泡聚乙烯挤出片材 QB/T 2188-1995 4.3 发泡倍率

9 高发泡聚乙烯挤出片材 QB/T 2188-1995 4.2 外观

10 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 总迁移量的测定 GB31604.8-2016 4.5 总迁移量

11 食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品 GB4806.7-2016 4.5 感官指标

12 塑料直角撕裂性能试验方法 QB/T 1130-1991 4.4 撕裂强度

13 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 脱色试验 GB31604.7-2016 4.5 脱色试验

14 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 食品模拟物中重金属的测定 GB31604.9-2016 4.5 重金属

15 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 高锰酸钾消耗量的测定 GB31604.2-2016 4.5 高锰酸钾消耗量