

# 聚乙烯醇缩丁醛（PVB）胶片检测-纺织品检测

产品名称	聚乙烯醇缩丁醛（PVB）胶片检测-纺织品检测
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，为您提供聚乙烯醇缩丁醛（PVB）胶片检测、聚乙烯醇缩丁醛（PVB）胶片检验、聚乙烯醇缩丁醛（PVB）胶片第三方检测、聚乙烯醇缩丁醛（PVB）胶片质检报告、聚乙烯醇缩丁醛（PVB）胶片计量认证，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 《夹层玻璃用聚乙烯醇缩丁醛（PVB）胶片》 JC/T 2166-2013 6.3 厚度与尺寸
- 2 《夹层玻璃用聚乙烯醇缩丁醛（PVB）胶片》 JC/T 2166-2013 6.12 可见光透射比
- 3 《夹层玻璃用聚乙烯醇缩丁醛（PVB）胶片》 JC/T 2166-2013 6.2 外观质量
- 4 《塑料 拉伸性能的测定 第1部分：总则》 GB/T 1040.1-2006 拉伸强度
- 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
- 6 《夹层玻璃用聚乙烯醇缩丁醛（PVB）胶片》 JC/T 2166-2013 6.8 拉伸强度

- 7 《夹层玻璃用聚乙烯醇缩丁醛（PVB）胶片》 JC/T 2166-2013 6.7 敲击值
- 8 《塑料 拉伸性能的测定 第1部分：总则》 GB/T 1040.1-2006 断裂伸长率
- 9 《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 断裂伸长率
- 10 《夹层玻璃用聚乙烯醇缩丁醛（PVB）胶片》 JC/T 2166-2013 6.8 断裂伸长率
- 11 《夹层玻璃用聚乙烯醇缩丁醛（PVB）胶片》 JC/T 2166-2013 6.5 水分含量
- 12 《夹层玻璃用聚乙烯醇缩丁醛（PVB）胶片》 JC/T 2166-2013 6.6 热收缩率
- 13 《夹层玻璃用聚乙烯醇缩丁醛（PVB）胶片》 JC/T 2166-2013 6.11 紫外透射比
- 14 《夹层玻璃用聚乙烯醇缩丁醛（PVB）胶片》 JC/T 2166-2013 6.10 耐辐照性
- 15 《夹层玻璃用聚乙烯醇缩丁醛（PVB）胶片》 JC/T 2166-2013 6.4 表面粗糙度