

# PE保护膜高温高湿标准和方法是什么

产品名称	PE保护膜高温高湿标准和方法是什么
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司-精英部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	13352906691 13352906691

## 产品详情

测试条件：

将PE保护膜放入高低温试验箱里面测试

低温参数设置：高温80 、湿度80%RH、时间：48hrs

高温参数设置：低温-30 、湿度80%RH、时间：48hrs

测试方法

测试一：高温测试

- 1、将PE保护膜样品折叠成成品的状态下放入具有室温的高低温试验箱内；
- 2、试验箱内温度逐渐升温至所设置的温度，当温度调到设置的参数时，持续测试48H；
- 3、样品断开电源，箱内温度降低至正常试验大气条件范围内的常温常压下；
- 4、恢复两小时；

5、对试验产品进行全方面的检测；

## 测试二：低温测试

- 1、PE保护膜样品应在不包装、不同点和正常工作位置的状态下放入具有室温的高低温试验箱内；
- 2、试验箱内温度逐渐降低至所设置的温度，当样品达到温度稳定后搁置2小时，然后接通电源持续工作48小时；
- 3、PE保护膜样品断开电源，箱内温度降低至正常试验大气条件范围内的常温常压下，
- 4、箱内温度上升至正常试验大气条件范围内的常温常压下；
- 5、恢复两小时；
- 6、对试验产品进行全方面的检测；

判定标准：

测试结束后，将样品拿入室温中恢复至少2H或以上，再对样品的外观、功能进行检验产品外观应无损，功能正常，不起白雾，不脱胶，不掉胶，不折皱。

检测结果记录：

产品外观无损，功能正常，不起白雾，不脱胶，不掉胶，不折皱