

宁波漆面保护膜透光率和雾度检测 塑料热老化试验

产品名称	宁波漆面保护膜透光率和雾度检测 塑料热老化试验
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

产品详情

Paint Protection Film漆面保护膜，简称“PPF”，又称“隐形车衣”是一种以TPU为基材的高保护性透明型脂肪族、抵御抗紫外线的作用，超高的透明度和清晰度使安装完后不易被肉眼所看见，却能为您的爱车漆面提供良好

序号检测项目检测标准1厚度GB/T 7125-2014 胶粘带厚度的试验方法

2初粘性（钢球号）GB/T4852-2002 压敏胶粘带初粘性试验方法（滚球法）

3拉伸强度GB/T 1040.3-2006 塑料拉伸性能的测定第3部分：薄膜和薄片的试验条件

4耐氙灯老化塑料实验室光源暴露试验方法第2部分：氙弧灯 GB/T16422.2-2014

5耐紫外老化GB/T 16422.3-2014 塑料实验室光源暴露试验方法第3部分:荧光紫外灯

6耐盐雾GB/T 1771-2007 色漆和清漆耐中性盐雾性能的测定

7耐湿热老化GB/T12000-2003塑料暴露于湿热、水喷雾和盐雾中影响的测定

8透光率GB/T 2410-2008 透明塑料透光率和雾度的测定

9撕裂强度GB/T529-2008硫化橡胶或热塑性橡胶撕裂强度的测定（裤形、直角形和新月形试样）

10邵氏硬度A硫化橡胶或热塑性橡胶压入硬度试验方法第yi部分：邵氏硬度计法（邵尔硬度）GB/T531.1-200811
2792-2014 胶粘带剥离强度的试验方法13热老化（70 ，168小时），外观评价GB/T 7141-2008 塑料热老化试验方

