

# 聚胺脂抛光片

产品名称	聚胺脂抛光片
公司名称	云南光电辅料有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	云南省昆明市海口
联系电话	087168593568 15925110649

## 产品详情

### 1. 普通聚氨酯抛光片（布）

#### 性能与用途

一种坚硬的微孔聚氨酯抛光片（布），可用于精密光学玻璃、镜子、晶体玻璃、电视机玻壳、电子元件、陶瓷制品、照相机镜头、石英玻璃等。

本系列产品为各种规格圆形抛光衬垫片，直径：70 ~ 645(mm)；厚度：0.5 ~ 4.0(mm)，邵氏硬度：55 ~ 95，可完全满足各类光学玻璃元件抛光的需要。

聚氨酯抛光布俗称"水松皮"，可提代Ip66、Ip57、Ip26等进口抛光片用于光学棱镜、压电玻璃、钟表玻璃及水晶玻璃元件成组平面抛光。产品主要规格：1400 × 625 (mm)、1400 × 640(mm)、1400 × 800(mm)、1400 × 900(mm)；厚度：0.8(mm)、1.0(mm)、1.27(mm)、1.5(mm)、2.0(mm)供选择使用。

### 2. Ip系列聚氨酯抛光片

#### 性能和用途

Ip-66系列抛光皮规格齐全，从0.5 ~ 3.0mm之间。标准尺寸为590mm × 1400mm。由于抛光皮的厚度不一，所以在加工过程中的用途也不同。薄一些的用于光学透镜的高抛工序，厚度越厚，就适用在玻璃镜片的平磨工艺。

Ip-26系列抛光皮呈粉红色。是所有抛光皮中质量最好的一种，耐磨，表面平滑，磨光效果好。规格从0.5 ~ 2.5mm之间。

Ip-57系列抛光皮是白色的聚氨酯产品。它的质地较66系列稍硬一些。在精密光学玻璃的加工中有很重要的作用。它的规格从0.5 ~ 2.0mm之间。尺寸为:580mm × 1400mm.

#### 常用规格

型号	厚度(mm)	颜色	硬度(邵氏)	应用
----	--------	----	--------	----

lp-66	0.5	棕色	20 ~ 30	精密光学玻璃 照相机、显微镜 平板光学制品 石英水晶玻璃
0.8 1.0 2.0 3.0				
lp-26	0.5	粉红色	33 ~ 43	大球面玻璃、照明光学制品、
lp-57	0.5	白色	30 ~ 40	平板镜面玻璃 精密圆形光学制品、 显微镜、 望远镜、激光光学制品
0.8				

### 3. ksp系列聚氨脂抛光片

#### 性能和用途

该系列聚氨脂抛光片适用于快速抛光，具有很好的耐磨性，完美的高速抛光和高负重抛光特性，广泛地运用于精密光学玻璃、眼镜玻璃和其它玻璃材料、石英玻璃、宝石等的最终抛光，硅、锗等材料的半导体晶片的镜面抛光。规格齐全，从0.5 ~ 5.0mm之间。标准尺寸为700mm × 700mm。

#### 常用规格

型号	厚度(mm)	颜色	硬度(邵氏)	备注
ksp66a	0.8	棕色	25	分背面带胶或不带胶
ksp66b	0.8	棕色	26	
ksp90	0.8	棕色	60	

**建议** 当聚氨脂抛光片的一面已定为粘合面时，建议用我公司生产的专用聚氨脂胶。