

# 供应商A-4070S POE 新加坡三井化学 电线电缆POE

产品名称	供应商A-4070S POE 新加坡三井化学 电线电缆POE
公司名称	东莞市开源塑胶原料有限公司
价格	1.00/KG
规格参数	品牌:POE注塑级 规格:A-4070S 包装:新加坡三井化学
公司地址	南城街道周溪草岭街2号2242
联系电话	15916718183

## 产品详情

供应商A-4070S POE 新加坡三井化学 电线电缆

POE应用范围：主要用于改性增韧PP、PE和PA在汽车工业方面制作保险杠、挡泥板、方向盘、垫板等等。电线电缆工业上耐热性和耐环境性要求高的绝缘层和护套。也用于工业用制品如胶管、输送带、胶布和模压制品。器械以及家用电器、文体用品、玩具等，以及包装薄膜，尤其适合低烟无卤阻燃料；化妆品、食品等软管包装；运动鞋底发泡中底、大底等；阻燃母料；拉伸膜、缠绕膜、各类保鲜膜；也用于工业压制品如胶管、输送带、胶布和模压制品等。

德国德固赛,PMMA,df23ZK6BR 光扩散级

德国德固赛,PMMA,df337H 光扩散级

德国德固赛,PMMA,df33zk6BR 光扩散级

德国德固赛,PMMA,df218N 光扩散级

德国德固赛,PMMA,df227H 光扩散级

德国德固赛,PMMA,df227N 光扩散级

德国德固赛,PMMA,df238N 光扩散级

德国德固赛,PMMA,df237H 光扩散级

德国德固赛,PMMA,df237N 光扩散级

德国德固赛,PMMA,0V200 光扩散级

德国德固赛,PMMA,0V606 光扩散级

- 1、有机玻璃的美观性：呈镜面效果，工艺精美，无褶皱，无接缝；
- 2、有机玻璃的视觉效果：色彩多种多样、视觉冲击力很强；
- 3、有机玻璃的透光性：透光率可达到96%，透光率、光线比较柔和；
- 4、有机玻璃的耐冲击性：是普通玻璃产品的200倍以上，几乎没有任何断裂的危险；
- 5、有机玻璃的耐久性：产品对内置光源有很良好的保护，延长光源产品使用的寿命；
- 6、有机玻璃的耐侯性：可保长久不褪色，质量好的板材使用年限长达6-13年之久；
- 7、有机玻璃的耐燃性：不会有自燃并具自熄性；
- 8、有机玻璃的节能性：透光性非常好，相对减少光源，省电，降低使用的成本；
- 9、有机玻璃的合理性：合理性的设计和防雨防潮，开启式的结构，便于清洁维修等。

#### PP塑料材料的特性

- 1、无色、无味、无毒。
- 2、外观呈白色蜡状，但比PE透明。
- 3、密度低：0.9-0.91克/立方米，是轻的塑料之一。
- 4、有特别高的抗弯曲疲劳强度一旦折胶。
- 5、耐热性好（120℃）。
- 6、耐沸水、耐蒸汽性良好（高压消毒制品）。
- 7、在热、氧、光的作用下极易老化