

# 原料发货快ABS韩国LG 显示器外壳AF366F耐高温 高流动性

产品名称	原料发货快ABS韩国LG 显示器外壳AF366F耐高温 高流动性
公司名称	东莞市湘亿新材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广东东莞樟木头镇先威路75号商务中心6栋115号
联系电话	15626872699 15626872699

## 产品详情

特性：

高光泽度：AF366F具有出色的光泽度，使得制成的产品表面光滑且美观。

热稳定性：这种材料在高温下仍能保持稳定的性能，适用于需要耐高温的应用场景。

耐磨性：AF366F具有优异的耐磨性，能够抵抗长时间的摩擦和磨损。

耐老化：该材料具有良好的耐老化性能，能够长时间保持其物理和化学性能的稳定。

高刚性：AF366F具有较高的刚性，使得制成的产品具有优异的机械性能。

加工性能：

加工性出众：AF366F易于加工，可以通过注塑、挤出等多种成型工艺进行加工，满足不同产品的生产需求。

可实现各种颜色：这种材料可以通过添加不同的颜料来实现各种颜色，满足客户的个性化需求。

应用领域：

广泛应用于机械、仪器仪表、汽车部件、电子电气、铁路、家电、通讯等领域。

特别是汽车、家电和IT设备等产品，因其高性能和优良的加工性能而备受青睐。

物理性能：

密度：约为1.19g/cm（具体数据可能因不同生产批次而略有差异）。

拉伸强度：39.2MPa，显示出较好的抗拉性能。

弯曲强度：65.7MPa，表明其具有较好的抗弯能力。

洛氏硬度：105R级，显示其硬度较高。

断裂伸长率：大于20%，表明其具有较好的延展性。

成型收缩率：0.4到0.7%，有助于控制产品的尺寸精度。

熔体流动速率：25g/10min，显示出较好的流动性能。

热变形温度：83，表明其具有较好的耐热性能。

阻燃等级：达到1.5mm V-0级，显示出较好的阻燃性能。