

珠海增光膜 聚力成新材料 增光膜价钱

产品名称	珠海增光膜 聚力成新材料 增光膜价钱
公司名称	深圳市聚力成新材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区松岗街道东方社区定厚路11号厂房1栋201
联系电话	15220085531 15220085531

产品详情

我们会在透明性非常好的PET表面使用树脂，然后精密定型成一层均匀的棱镜图案的光学薄膜，观感清晰，使用感也非常舒适。但值得注意的是，珠海增光膜，增光膜表面材质非常特殊，增光膜批发，所以从不同面 and 不同角度观看，都会呈现出不一样的视觉效果。

增光膜检测方法编辑

语音用2mm厚铝板折弯焊接成125cm（长）*14cm（深）*20cm（宽）灯箱，灯管为T8 36W飞利浦，镇流器为飞利浦电感，灯箱面为瑞昌产3mm厚普通乳白压克力片，表面贴膜为艾利5544及中国银行专色红膜，数码测光仪型号为：TES 1332A；灯箱左侧内部满贴艾利增亮膜，增光膜价钱，右侧内部为铝板本色。

在PET 聚酯膜上涂布含有光学粒子或者玻璃微珠的涂层，可制成光学扩散膜，将其用于LCD 面板背光模块，能有效消除明暗交错或者网点现象，提升光线亮度，为LCD 面板提供均匀的面光源。光学膜必须厚薄均匀，表面要求无尘、少晶点，这对涂布技术提出了更高的要求。

光学薄膜一般可分为反射膜、增透膜/减反射膜、偏光片/偏光膜、分束膜等。如今，随着光学薄膜不断的发展，可以将光学薄膜按照其性能——调控光强度、调控光谱分布、调控偏振特性、调控色散特性等进行归纳分类。

PET保护膜材料为全透明没有颜色的，表面历经了硬底化解决，一般PET保护膜材料依据原产地的不一样，增光膜销售，表面的硬底化值在3H - 4H中间，表面硬底化越好，其耐磨性能越强。透光度也是PET保护膜材料的关键特性，一般透光度在90%以上，透光度较高不但使我们在应用有关的仪器设备时有一个好的视觉冲击好，并且对双眼有一种非常好的维护作用。

珠海增光膜-聚力成新材料-增光膜价钱由深圳市聚力成新材料科技有限公司提供。深圳市聚力成新材料科技有限公司实力不俗，信誉可靠，在广东 深圳 的绝缘材料等行业积累了大批忠诚的客户。聚力成带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！