

面板灯专用高雾度扩散膜，厚度188 μ m，宽幅可定制！

产品名称	面板灯专用高雾度扩散膜，厚度188 μ m，宽幅可定制！
公司名称	宁波东旭成新材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:东旭成 型号:188-BDS
公司地址	慈溪市逍林镇逍林大道工业区
联系电话	86 574 63517157

产品详情

公司简介：

宁波东旭成新材料科技有限公司，是一家集生产、销售于一体的高新技术企业，主营扩散膜、反射膜、增亮膜等背光源用材料。公司坐落于浙江省经济重镇慈溪，毗邻杭州湾跨海大桥南岸，环境优美，交通便利。

东旭成公司本着“诚信第一、专业取胜”的原则，与多家企业建立了长期的合作关系。经营的光电材料广泛用于：液晶显示器、笔记本电脑、液晶电视、家电显示屏、mp3、mp4、手机、车载dvd、gps、数码相机、数码摄像机、平板灯、超薄灯箱、led背光源/底背光/侧背光等高科技产品。

为满足客户的需要，本公司配备万级无尘车间，可提供精密分条、分切，另外公司配有激光切割机，可以为客户提供特殊尺寸的加工。同时公司与国际品牌厂商有长期良好的合作，可以为您在第一时间找到合适的材料，实现加工一条龙的放心服务。

二、扩散膜

pet扩散膜具有扩散光线的作用，即光线在其表面会发生散射，将光线柔和均匀的散播出来；多数扩散膜的基本结构是在透明基材上如pet两面涂光学散光颗粒。

1 产品用途：

1液晶背光模组

2 led显示照明

3平板发光模组

4超薄灯箱、水晶灯箱

I产品特点：

1使光源柔和、匀光

2耐候性佳（能于高温、低温、高湿下不变质）

3防静电、抗uv、耐老化、抗刮、耐磨性佳

I产品规格：

	型号	基材厚度 (microns)	总厚度 (microns)	透光率 (%)	
通用系列	38-bdnp	38	58	73.9	
	75-bdn	75	95	72.6	
	100-bdn	100	125	72.6	
	188-bdn	188	210	70.5	
	75-bdn2	75	95	69.1	
	100-bdn2	100	125	69.1	
	188-bdn2	188	210	71.6	
高透光 系列	100-bdh	100	125	74.4	
	188-bdh	188	210	74.5	
高雾度 系列	38-bds	38	56	65.9	
	188-bds	188	210	65.9	
高雾高透 系列	188-bdt	188	210	83.1	

我们热诚欢迎各界朋友前来洽谈合作，东旭成全体同仁期待与您一起共创美好的明天。

本产品的加工定制是是，品牌是东旭成，型号是188-BDS，种类是光学膜片，光源形状是点状，光源种类是芯片，光源分布位置是均可，显示模式是透射式，显示颜色是偏乳白，规格尺寸是200-980（mm），模板材质是PET，膜厚是210（ μm ），光片厚度是0.21（mm），偏光角度是270（ $^{\circ}$ ），OEM是可以，透光率雾度是65.9%98.1%