

筒灯专用高反射率反射膜，厚度188-225，可根据图纸加工

产品名称	筒灯专用高反射率反射膜，厚度188-225，可根据图纸加工
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-RA188-RAC225-RA225-RAC
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。

丰德公司本着“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。

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。

pet反射膜简介

pet反射膜可分成两种形式，一：填充无机粒子于pet薄膜之中。二：于制模过程中以微泡形式呈现。填充粒子或微泡可有效反射光源。高质量反射膜可以达到99%以上反射率，提升30-60%的亮度，降低耗电50%。

产品特点：

1提高光源组件亮度，避免光源耗损

2抗静电、耐老化、抗刮、耐磨性佳

3耐候性佳（能于高温、低温、高湿下不变质）

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

产品规格：

	型号	厚度 (μ m)	反射率 (%)
普通系列	100-ran	100	96.5
	150-ran	150	96.8
发泡型	188-ra	188	97.9
	225-ra	225	98.2
高亮度	250-ra	250	98.4
	300-ra	300	98.6
系列	350-ra	350	98.9
	188-rae	188	97.9
高挺度	100-raq	100	96.1
	188-raq	188	97.2
高亮度	225-raq	225	97.3
	300-raq	300	97.5
系列	150-rav	150	97.8
	188-rac	188	98.1
扩散型	225-rac	235	98.4
	250-rac	260	98.5
高亮度	300-rac	310	98.7
	300-rak	330	98.7
系列	225-ral	235	98.3
	300-ral	310	98.6
	350-ral	360	98.9
	188-raw	198	97.5

公司同时兼营高品质的pet扩散膜、增亮膜，欢迎各位客户来电来函咨询！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-RA188-RAC225-RA225-RAC，种类是反射膜，光源

形状是点状，光源种类是芯片，光源分布位置是直下式，显示模式是反射式，显示颜色是白色乳白，规格尺寸是10-1250mm (mm)，膜板材质是PET，膜厚是225 (μm)，光片厚度是0.225 (mm)，偏光角度是270 (°)，OEM是可以，反射率是97%以上