# PC扩散板 蓝茂科技 扩散板

产品名称	PC扩散板 蓝茂科技 扩散板
公司名称	苏州蓝茂电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市工业园区东富路9号东景工业坊4幢
联系电话	18013131868

# 产品详情

# PMMA扩散板特点

高亮度:在相同的穿透率下,亮度可较传统扩散板提升。

优良的遮蔽效果:光源扩散及均匀化能力佳,遮蔽灯管效果优异。

高尺寸安定性:吸水翘曲量小,尺寸安定性优良。

优异的耐久性:在紫外线老化加速试验中,不易有黄化现象。

优异品质保证:全系列产品皆通过UL-94及RoHS禁用毒物测试。

照明分为泛光照明及定向照明,定向照明有一定的定义,在物理上它有配光曲线及光束角的要求,在光学上它必需有50%的光落在光束角60度之内,所以定向照明用的是混光板。

### 扩散板应用于液晶显示

应用于液晶电视所采用的直下式背光源系统,扩散板具有耐热性、尺寸稳定性、机械强度、耐燃性等良好性能,扩散板,并有高度光线透过率,优良的遮蔽性及耐久性,PC扩散板,使其光线扩散效果达到最1\*佳状态,最适合直下式背光源单元。

## 产品特性

光源扩散性:适用于直下式背光模组,具有高辉度、高扩散性,可提高背光源的发光分布均匀的扩散效果。

光线透过率:绝佳之光线透过率产生其高亮度。

尺寸稳定性:吸水率最1\*小,在潮湿环境中仍能维持良好的尺寸稳定性,平板灯扩散板厂家,且在-40~125 的温度范围内可正常使用。

抗静电性:具有良好的表面抗静电性能,防止灰尘吸附。

# 生活中常见塑料板材的应用

塑料瓶的底部都有一个带箭头的三角形,三角形里面有一个数字,LED扩散板厂家,以下这些塑料瓶底 三角形中的数字,指代的是该瓶子包含的成分和该成分对人体健康的影响:

### PE聚乙烯

常见于保鲜膜、塑料膜等。高温时有有害物质产生,有毒物质随食物进入人体后,可能引起乳腺哎、新生儿先天缺陷等疾病。

### PP聚丙烯

常见于豆浆瓶、优酪乳瓶、微波炉餐盒,熔点高达167 ,是唯\*yi可以放进微波炉的塑料制品,可在小心清洁后重复使用。需要注意的是,有些微波炉餐盒,盒体以5号PP制造,但盒盖却以1号PET制造,由于PET不能抵受高温,故不能与盒体一并放进微波炉。