

PMMA 德国赢创 罗姆 ACRYLITE Satinice ZD 23 照明漫射器 镜头 家用货品

产品名称	PMMA 德国赢创 罗姆 ACRYLITE Satinice ZD 23 照明漫射器 镜头 家用货品
公司名称	深圳市福禄克科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	德国赢创:PMMA
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区张屋新村十三巷1号1403-7 (注册地址)
联系电话	15814619446 15814619446

产品详情

ACRYLITE Satinice ZD 23 聚合物是一种基于聚甲基丙烯酸甲酯 (PMMA) 的无定形、冲击改性光扩散热塑性成型和挤出化合物。丙烯酸酯 Satinice ZDF 聚合物的典型性能有:高耐候性、优异的光扩散(遮盖力)和透光性、提高的抗应力开裂性能、良好的熔体流动速率、易于着色, ACRYLITE "Satinice ZD 23 聚合物的特殊性能有:

高抗冲击/断裂性能和强度、中等熔体流动速率、高耐热性 FDA。食品接触用途:用于注塑件。 ACRYLITE' Satinice ZD 23 polymer is an amorphous, impac-modified light difusing thermoplastic molding and extrusion compound based on polymethylmethacrylate(PMMA). Typical properties of ACRYLITE Satinice 2df polymers are: high weather resistance superior light diffusion (hiding power) and transmittance improved resistance to stress cracking good mel flow rate easy to color the special properties of ACRYLITE 5atinice 2D 23 polymer are: high impact/break resistance and strength medium melt flow rate high heat resistance FDA food contact uses Application: Used for injection molded partls.