

赢创德固赛8N PMMA材料：高透明度、高光泽度、高韧性

产品名称	赢创德固赛8N PMMA材料：高透明度、高光泽度、高韧性
公司名称	东莞市众欢塑料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	加工定制:否 是否支持加工定制:否 备注说明:颗粒状
公司地址	东莞市
联系电话	13434508824 13434508824

产品详情

PMMA，上海赢创德固赛的8N是一种具有广泛应用前景的高分子材料。它具有优良的物理性能和化学稳定性，适用于各种不同的应用领域，如塑料加工、电子部件、医疗器械等。

一、物性概述

PMMA的物理性能十分优良，具有高透明度、高韧性、高抗冲击性以及良好的耐候性和耐化学性。其密度约为1.2g/cm³，加工性能良好，易于成型加工。此外，PMMA具有良好的热稳定性，可以在较高温度下保持稳定，适用于各种加工工艺。

二、主要参数

- 硬度：PMMA的硬度相对较低，但可以通过添加增塑剂来提高其柔韧性。
- 拉伸性能：PMMA的拉伸性能良好，可以适应各种成型加工需求。
- 耐候性：PMMA具有优异的耐候性，可以在各种环境下保持稳定。
- 耐化学性：PMMA对大多数有机和无机化学物质具有较好的抵抗性。
- 热稳定性：PMMA可以在较高温度下保持稳定，但不宜在高温下长时间使用。

三、应用领域

PMMA的优良性能，它在塑料加工、电子部件、医疗器械等领域得到了广泛应用。在塑料加工方面，PMMA可以用于制造塑料容器、管道、薄膜等；在电子部件方面，它可以用于制造电路板、连接器、显示器等；在医疗器械方面，它可以用于制造人工关节、牙科材料、医疗包装等。