

PMMA 日本旭化成 DELPET SRB100 高冲击 耐冲击

产品名称	PMMA 日本旭化成 DELPET SRB100 高冲击 耐冲击
公司名称	深圳市福禄克科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	日本旭化成: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

PMMA 日本旭化成 DELPET SRB100 高冲击 耐冲击

作为一种常用的有机玻璃，PMMA 具有高透明度、良好的机械性能、柔韧性、易加工、耐热性和耐化学品等优点，广泛应用于建筑、交通、电子、家具、广告标识、装饰等领域。而作为一家具有悠久历史和丰富技术积累的企业，日本旭化成在 PMMA 材料的研发、生产、销售方面处于国际**地位。

在旭化成的 PMMA 产品中，DELPET SRB100 是一款高冲击、耐冲击的材料，具有以下几个特点

1. 高冲击性能

DELPET SRB100 可以承受较高的冲击力，不易破裂、不伤人，适用于需要经常性冲击的场合，如塑料玩具、车灯罩、电视机外壳等。

2. 耐冲击性能

DELPET SRB100 具有很好的耐冲击性能，可以承受长期的重复冲击，不会出现裂纹、脆化等现象，适用于要求长期使用的场合，如电子设备、运动器材、灯具等。

3. 优异的透明度和表面质量

DELPET SRB100

具有高透明度和优异的表面质量，无色、无味，且外观美观，符合客户的高品质要求。同时，DELPET SRB100 可以加工成高光、透明、雾面等多种表面效果，满足不同场合的需求。

因此，DELPET SRB100 在广告标识、灯具、电子设备、玩具和家具等领域得到了广泛应用。作为一家致力于为客户提供优质材料和方案的企业，深圳市福禄克科技有限公司可提供旭化成 DELPET SRB100 的相关产品和服务。

下面是一些与 PMMA 相关的专业知识

1. PMMA 的加工方式有哪些

PMMA 可以通过注塑、挤出、注射等多种方式进行加工。其中注塑和挤出是最常见的两种加工方式，适用于各种不同的生产环境和加工需求。

2. PMMA 的透明度与申报品级有关吗

是的。从透明度方面来说，越高申报品级的 PMMA 材料的透明度就越好。因此，在选择 PMMA 材料时，需要根据具体的使用场合和要求进行选择。

3. PMMA 的要点性能是什么

PMMA 的要点性能包括透明度、强度、耐热性、耐化学品性、表面硬度等。这些性能特点使得 PMMA 材料在各种应用领域都有广泛的应用前景。

以上是同行业中常见的问题。如果有更多关于 PMMA 材料的问题，欢迎咨询深圳市福禄克科技有限公司。