

PC日本三菱 Novarex S-3000R BK 黑色聚碳酸酯原料

产品名称	PC日本三菱 Novarex S-3000R BK 黑色聚碳酸酯原料
公司名称	上海北塑洋国际贸易有限公司
价格	.00/件
规格参数	类名:PC 厂家:日本三菱工程塑料 牌号:S-3000R
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层
联系电话	13127903168

产品详情

PC具有类似玻璃的高透明度，同时在光学性能方面表现出色。这使得它成为制造透明零件和光学元件的理想选择，如透镜、眼镜、相机镜头等。

优越的耐热性：

PC的优点和缺点是什么？

优点：耐热性好、抗冲击性强、透明度高、机械性能优越。缺点：相对高的制造成本、对某些有机溶剂和强酸的敏感性。

机械性能：PC

具有优异的机械性能，包括高强度、高韧性和抗冲击性，这使得它在制造耐用产品时非常有用。

PC的耐热性能出众，具有较高的熔点和玻璃转变温度。这使得PC在高温环境下能够保持其物理和机械性能，适用于需要耐高温的应

尊敬的客户：

我是上海北塑洋国际贸易有限公司的销售经理，专注于为您提供高品质的塑料原料产品和一站式解决方

案。我非常高兴向您介绍我们的一款聚碳酸酯原料——PC日本三菱 Novarex S-3000R BK 黑色聚碳酸酯原料。

PC日本三菱 Novarex S-3000R BK 黑色聚碳酸酯原料，是日本三菱株式会社旗下的高性能工程塑料产品。作为一种广泛应用于机械制造行业的合成材料，它兼具优异的机械性能、耐高温性能以及出色的电绝缘性能。作为塑料行业的一颗明珠，PC S-3000R 在市场上享有极高的声誉和信任。

类名：PC

厂家：日本三菱工程塑料

牌号：S-3000R

PC日本三菱 Novarex S-3000R BK 黑色聚碳酸酯原料，凭借其出色的物理性能和机械性能，被广泛应用于各个领域，特别适用于需要承受高温、高压、高强度环境的部件制造。不论是机械制造、电子电器、汽车配件还是建筑领域，PC S-3000R都能够为您的产品提供持久且可靠的保障。

作为一名技术工程师，您注重产品的可加工性和稳定性。PC日本三菱 Novarex S-3000R BK 黑色聚碳酸酯原料具备的加工性能，可通过注塑成型、挤出成型、吹塑成型等多种工艺加工，从而满足您产品制造的各种需求。此外，该原料还具备优异的耐化学性和耐热性，能够在高温环境下长期稳定运行。

除了杰出的物理性能外，PC日本三菱 Novarex S-3000R BK 黑色聚碳酸酯原料还具备良好的电绝缘性能，能够有效保护您的电子设备和电气元件。不论是在电力行业、电子通信行业还是智能家居领域，该原料都能够提供可靠的电绝缘保护，确保您的设备长时间稳定运行。

后，我要强调PC日本三菱 Novarex S-3000R BK 黑色聚碳酸酯原料的环保特性。作为一家致力于可持续发展的企业，日本三菱株式会社一直将环保作为产品研发的核心理念。该原料符合欧盟RoHS指令限制物质的要求，无毒无害，在使用和处理过程中不会对环境造成污染。

通过我们与日本三菱株式会社的紧密合作，我们的PC日本三菱 Novarex S-3000R BK 黑色聚碳酸酯原料在国内外市场上备受青睐。我们的努力不仅是为了提供一款的原料产品，更是为了将优质的塑料解决方案带给您。我们将保证产品的可靠质量和优质服务，为您的生产线带来更多的价值。

期待与您的深入合作，为您提供满意的产品和售前售后服务！

更多关于PC日本三菱 Novarex S-3000R BK 黑色聚碳酸酯原料的信息，请随时与我们联系。