

现货供应PC EXL1414 沙伯基础 共聚物 脱模性能良好 延展性 中等粘度

产品名称	现货供应PC EXL1414 沙伯基础 共聚物 脱模性能良好 延展性 中等粘度
公司名称	上海犇优塑化科技有限公司
价格	.00/千克
规格参数	PC:沙伯基础 EXL1414 性能参数:共聚物 脱模性能良好 延展性 中等粘度 销售范围:全国
公司地址	上海市青浦区外青松公路7888号15幢二层A区1240室
联系电话	13501901195 13501901195

产品详情

犇优塑化科技有限公司，优质塑料供应商，专注于为全国范围的客户提供高性能工程塑料。在这里，我们为您推荐一款出色的产品：PC EXL1414 沙伯基础共聚物。该产品具有zhuoyue的脱模性能，良好的延展性和中等粘度，适用于各种应用场景。

PC EXL1414是由zhiming化工公司沙伯基础开发的，是一种共聚物，其结构具有良好的稳定性和耐高温特性。在制造过程中，该材料能够非常容易地从模具中脱离，减少了生产过程中的工艺难度和生产时间，提高了生产效率。其出色的延展性能使其适用于各种复杂形状的制造，从而满足客户对产品外观和性能的要求。

当然，选择一款适用于您需求的塑料不仅需要关注它的性能表现，还需要考虑其使用范围和供货情况。PC EXL1414作为我们公司的主打产品，我们在全国范围内均有供应，能够满足各地客户的需求。作为专业的供应商，我们提供全方位的服务，为您解决采购的后顾之忧。

PC EXL1414不仅在脱模性能和延展性方面表现优异，而且具有中等粘度。这意味着它非常适合用于注塑成型、挤出成型和吹塑等多种塑料加工工艺。在注塑成型中，该材料能够以较低的工艺参数实现youxiu的成型效果，保证产品的质量和稳定性。而在挤出成型和吹塑过程中，它能够保持均匀的流动性，使得产品外观光滑、一致。

除了这些主要的性能表现之外，PC EXL1414还具有一些忽略不了细节和知识。例如，由于该材料具有出色的抗冲击性能和耐热性能，它非常适合制造高强度、高温环境下的零部件，如汽车零件、电器外壳等。此外，该材料还具有很好的抗UV性能，能够有效阻隔紫外线对产品的损害，延长产品的使用寿命。

出色的脱模性能，减少生产难度和时间

良好的延展性能，适用于复杂形状制造

中等粘度，适用于多种塑料加工工艺

全国供应，满足客户需求

抗冲击性能和耐热性能，适用于高强度、高温环境

抗UV性能，延长产品使用寿命

在我们的公司，我们注重以客户为中心的服务理念。我们提供全方位的塑料解决方案，包括物流运输、售后技术支持等。无论您需要大批量的供应还是个别定制需求，我们都能够为您提供最具竞争力的价格和最优质的产品。如果您对PC

EXL1414或其他塑料产品有任何疑问，欢迎随时联系我们的客服团队，他们将竭诚为您解答。

选择PC EXL1414 沙伯基础

共聚物，选择犇优塑化科技有限公司，让我们为您的生产带来无限的可能！期待与您的合作！