

POM杜邦（美国）511DP NC010 中粘度 食品级

产品名称	POM杜邦（美国）511DP NC010 中粘度 食品级
公司名称	东莞市东艳塑胶原料有限公司
价格	26.00/千克
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶原料市场
联系电话	18938274862

产品详情

POM杜邦（美国）511DP NC010 中粘度 食品级

关键词食品级POM

价格26元/千克

1. 产品介绍

POM杜邦（美国）511DP NC010 中粘度 是一种食品级POM材料，专为食品加工行业设计。它具有优异的物理力学性能和化学稳定性。这种食品级POM材料适用于食品接触部件的制造，可确保产品的安全和可靠性。

2. 产品特点

高强度和刚性POM杜邦（美国）511DP NC010 中粘度

在各种环境下都能保持出色的力学性能，具有高强度和刚性，能够承受高压和重负荷。

优异的耐磨性这种食品级POM材料具有出色的耐磨性，能够抵抗摩擦和磨损，使其在食品加工过程中的使用寿命更长。

化学稳定性POM杜邦（美国）511DP NC010 中粘度 具有良好的化学稳定性，不易受腐蚀，并且能够抵抗各种化学品的侵蚀，确保产品在食品加工过程中的安全性。

食品级认证这种POM材料通过了食品级认证，符合食品安全标准，可用于直接接触食品的部件制造。

3. 使用建议

在食品加工行业中使用POM杜邦（美国）511DP NC010 中粘度 食品级时，需要注意以下建议

适当的工艺参数根据具体的加工需求，合理调整温度、压力和注塑速度等工艺参数，以获得最佳的产品性能。

密封性要求在制造食品接触部件时，确保部件具有良好的密封性，以防止食品残留或渗漏。

产品检测定期对使用POM杜邦（美国）511DP NC010 中粘度食品级制造的部件进行检测，确保产品仍然符合食品安全标准。

4. 常见问题与解答

Q POM杜邦（美国）511DP NC010 中粘度食品级的温度范围是多少A POM杜邦（美国）511DP NC010 中粘度食品级的使用温度范围为40 ° C到+100 ° C。

Q POM杜邦（美国）511DP NC010 中粘度食品级是否可以直接接触酸性食品A 是的，POM杜邦（美国）511DP NC010 中粘度食品级具有良好的化学稳定性，可以直接接触酸性食品。

Q POM杜邦（美国）511DP NC010 中粘度食品级是否可回收利用A 是的，POM杜邦（美国）511DP NC010 中粘度食品级可以通过适当的回收和再加工方法进行再利用。

该文章为东莞市东艳塑胶原料有限公司提供的关于食品级POM杜邦（美国）511DP NC010 中粘度的产品说明。该产品是一种专为食品加工行业设计的食品级POM材料，具有优异的物理力学性能和化学稳定性。该文章详细介绍了该产品的特点、使用建议，并提供了常见问题与解答。通过该文章，用户可以了解到该产品的优势及适用范围，以及使用该产品时需要注意的事项。