

PETG 美国伊士曼 GN001 高流动 耐化学 食品级 挤塑成型 包装容器

产品名称	PETG 美国伊士曼 GN001 高流动 耐化学 食品级 挤塑成型 包装容器
公司名称	深圳市福禄克科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	美国伊士曼:PETG GN001:高流动,耐化学,食品级,挤塑成型,包装
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

PETG 美国伊士曼 GN001 是一种高性能的塑料，具有出色的高流动性、耐化学性和食品级认证，以及优异的挤塑成型性能，特别适用于制造各种包装容器。PETG 材料具有非常稳定的物理性能，因此可以使用许多不同的加工方法，使其成为制造高质量塑料制品的理想选择。PETG 可以用于各种制造过程中，如挤出、注塑、吸塑和压塑。它通常在生产食品和饮料容器、医疗器械、电子设备、化妆品和个人护理产品、家居用品等领域得到广泛使用。该产品*大的优势不仅在于其卓越的物理性能，而且它符合全球食品级标准。PETG 家族的材料均是由美国伊士曼公司开发和生产，因此能够保证材料的品质。PETG 美国伊士曼 GN001 是由成熟的 PETG 制造方法制成，它具有与传统 PETG 相同的爆破强度、韧性和透明度，但同时具有非常高的流动性，使该产品特别适用于具有复杂形状的容器的制造。另一个优点是其较高的耐化学性，因为它与许多一般用于包装的化学品相容。这意味着它可以安全存储，输送和使用各种不同的食品、饮料和化妆品，无需担心其会分解或变质。而其他一些塑料可能不能很好地抵抗某些化学物质和腐蚀性物质，从而影响其使用寿命和性能。*后，PETG 美国伊士曼 GN001 还具有卓越的挤塑成型性能，使之成为制造复杂容器的**材料。制造商可以使用 PETG 美国伊士曼 GN001 容器制造技术制造广泛用途的产品，例如瓶子、罐子、盒子、袋子和其他各种形状的容器。作为一种通用的塑料材料，PETG 美国伊士曼 GN001 还具有很高的可定制性，可以根据不同应用程序的需要进行不同的调整和改进。总之，PETG 美国伊士曼 GN001 是一种高性能、耐化学的食品级塑料材料，以其出色的高流动性、优越的挤塑成型性能和稳定的物理性能脱颖而出，是许多制造商制造包装容器的**材料。它的广泛应用领域包括食品和饮料容器、医疗器械、电子设备、化妆品和个人护理产品、家居用品及其他工业领域，成为了各类制品的理想选择。