

DOWLEX LLDPE 2038 熔融指数: 1 g/10min 陶氏

产品名称	DOWLEX LLDPE 2038 熔融指数: 1 g/10min 陶氏
公司名称	东莞市越泰新材料有限公司
价格	11.00/件
规格参数	陶氏:15 g/10 min 2038:熔指10 美国:2038
公司地址	东莞市樟木头莞樟路23号五号
联系电话	180-98275951 13450060513

产品详情

DOWLEX LLDPE 2038 熔融指数: 1 g/10min 陶氏是一款高性能的低密度聚乙烯产品，拥有优异的物理性能和加工性能。该产品由世界**的化工公司陶氏化学生产，其**的性能和可靠的品质备受业界认可。同时，陶氏也以其长期致力于环保、可持续发展和创新的企业精神闻名于世。DOWLEX LLDPE 2038 熔融指数: 1 g/10min 陶氏的熔融指数为1 g/10 min，是一种中等熔融指数的LLEPE。该产品不仅具有较高的强度和韧性，还具有良好的耐腐蚀性和耐热性。它广泛应用于包装、农业、建筑、工业等领域。DOWLEX LLDPE 2038 熔融指数: 1 g/10min 陶氏的第一个属性是陶氏：15 g/10 min。陶氏化学是一家总部位于美国密歇根州的跨国企业，致力于为各行业提供高品质的化学材料和创新技术方案。该公司在全球拥有超过390个工厂和研究中心，并在全球超过160个国家和地区拥有客户和销售网络。陶氏以其长期的技术和生产能力，为各行业客户提供全面而可靠的化学材料方案。DOWLEX LLDPE 2038 熔融指数: 1 g/10min 陶氏的第二个属性是2038：熔指10。它具有高密度、中等重量以及良好的耐化学性和加工性能，适用于各种注塑和挤出加工工艺。主要用于制造家用用品、食品包装袋、农业膜、建筑膜以及各种工业薄膜等领域。DOWLEX LLDPE 2038 熔融指数: 1 g/10min 陶氏的第三个属性是美国：2038。DOWLEX LLDPE 2038 熔融指数: 1 g/10min 陶氏是美国原产的一种LLEPE，以其良好的性能和品质在全球范围内广泛应用。作为一种可持续发展的材料，DOWLEX LLDPE 2038 熔融指数: 1 g/10min 陶氏成为许多公司在可持续生产方面的**材料。

总之，DOWLEX LLDPE 2038 熔融指数: 1 g/10min 陶氏是一种高品质、可靠性能的低密度聚乙烯产品，具有优异的物理性能和加工性能，广泛应用于包装、农业、建筑、工业等领域。陶氏化学作为生产厂家，一直以来坚持技术创新和环保可持续发展，为各行业提供全面和可靠的化学材料方案。在未来的发展中，DOWLEX LLDPE 2038 熔融指数: 1 g/10min 陶氏定会继续发挥它的优异性能，满足各行业客户的需求。