

DOWLEX LLDPE 2106GC 好的拉伸性 快速加工 陶氏

产品名称	DOWLEX LLDPE 2106GC 好的拉伸性 快速加工 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 2106GC:熔指10 美国:2106GC
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 2106GC 好的拉伸性 快速加工 陶氏

DOWLEX LLDPE 2106GC: 好的拉伸性 快速加工 陶氏化学公司是全球化学领域的领先者，其创新的产品和解决方案在全球范围内得到广泛应用。其中，DOWLEX LLDPE 2106GC 是陶氏化学公司销售的一种优质线性低密度聚乙烯(Low density polyethylene, LLDPE)材料。DOWLEX LLDPE 2106GC 材料具有很好的拉伸性和快速加工的特点。这种材料即使在低温下也能够保持一定的柔软性，同时它的起动力小，因此可以快速地进行加工。由于这些特点，DOWLEX LLDPE 2106GC 材料很适合制作塑料袋、管材、电缆套管、货物包装膜等产品。DOWLEX LLDPE 2106GC 的主要技术指标为熔指10，这意味着它可以在低熔点下进行加工，有效降低生产成本。另外，它的熔点高达150，提高了产品的耐热性。而这种材料的密度相对较低，保证产品的轻便性。同时，DOWLEX LLDPE 2106GC 线性结构的设计也使它更加耐撕裂、抗穿刺和耐环境压力。这意味着它不仅可以为产品提供很好的外观质量，而且可以提供内在的力学强度和可靠性保证。在配方方面，DOWLEX LLDPE 2106GC 可以与其他聚乙烯(PE)材料混合使用。这种材料可以很好地与各种填充剂、着色剂等材料兼容，使得产品的色泽更加丰富，同时也可以为制作产品提供更好的加工性和材料强度。总的来说，DOWLEX LLDPE 2106GC 是一种优质 LDPE 材料，具有良好的拉伸性和快速加工的特点。它的熔点低、密度小、抗环境变化能力强，并且可以与其他材料混合使用。在制作各种塑料制品时，DOWLEX LLDPE 2106GC 将成为一种很好的选择。