

LDPE 535E、5004I中等密度的LDPE 树脂

产品名称	LDPE 535E、5004I中等密度的LDPE 树脂
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	美国陶氏:吹塑 薄膜级 535E:耐磨 美国:底流动
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

美国陶氏LDPE 535E、5004I、4016、5005、低密度聚乙烯树脂不仅仅是通用型聚乙烯树脂，由于它们综合了优异的透明性和挺度、密度特性，它们深受那些期望减少材料用量的加工商的青睐，重新成为一组有价值的产品。由于其加工性比大多数LLDPE树脂方便，以及经过改进的产品性能，使得它们在薄膜应用领域应用非常广泛，它们依然是加工商钟爱的具有成本竞争力的解决方案的选择。这些应用领域涵盖了复杂形状食品包装物、购物袋和带涂层的纸板等。其它典型应用包括内衬材料、透明外包装膜、零售包装袋、重载包装袋、透明收缩膜和零食包装薄膜、复合薄膜、农业用膜、挤塑涂层、帽盖和封闭装置以及很多诸如电缆和玩具等耐用物品的包装等、

备注：当应用于接触食品的应用领域时，在未经改性以及加工流程遵循良好制造规范要求时，DOW LDPE 515E 低密度聚乙烯树脂应该符合美国食品和药物管理局法规177.1520(c)2.2的要求以及绝大多数欧洲国家的食品接触法规的要求。请联系距您*近的陶氏代表处以获取有关符合食品接触法令的证明资料。购买商依然负有责任确定其产品的使用是否符合所有相关法规的规定。应用领域：

软质物品的包装材料，比如纸巾、卫生纸、妇女卫生用品

透明度高的纸巾包装膜

物性信息：

基 漆 催 剂

抗结块剂

机构评级
形式
加工方法

增滑剂
FDA 21 CFR 177.1520(c) 2.2
粒子
吹塑薄膜

物理性能额定值单位制测试方法	0.931
熔流率 (熔体流动速率) (190 ° C/2.16 kg)	3.2
薄膜厚度值单位制测试方法	30
膜强度 - MD (30 m)	47.0
拉伸应力	
MD : 屈服, 30 m	15.3
TD : 屈服, 30 m	15.1
MD : 断裂, 30 m	17.5
TD : 断裂, 30 m	15.2
伸长率	
MD : 断裂, 30 m	300
TD : 断裂, 30 m	70
落锤冲击 (30 m)	120

埃尔曼多夫抗撕强度

MD : 30 m

130

TD : 30 m

190

光泽度能额定值单位制测试方法

71

雾度 (30.0 m)

7.0