

HDPE比利时道达尔(全系列)5502吹膜级/包装应用

产品名称	HDPE比利时道达尔(全系列)5502吹膜级/包装应用
公司名称	苏州安俊尔塑胶科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市昆山市花桥镇蓬青路888号
联系电话	021-39596360 18501713476

产品详情

HDPE 6410：高刚度和透明度的独特组合，良好的防潮性能，良好的加工性，与LDPE和LLDPEA的良好兼容性：纸外包装，杯子外包装，板外包装，信封窗，防粘衬垫，支架

特性防潮 ;高刚性 ;高密度 ;良好的加工性能用途薄膜 ;衬里 ;袋子形式粒子加工方法薄膜挤出

;共挤出成型物理性能 额定值 单位制 测试方法 密度 / 比重 0.961 g/cm ASTM

D792 熔流率 (熔体流动速率) 190 ° C/21.6 kg 33 g/10 min ASTM D1238 190 ° C/2.16 kg 1.2 g/10 min

ASTM D1238 薄膜 额定值 单位制 测试方法 薄膜厚度 - 经测试 25 m 割线模量 2 2% 正割, MD : 25 m,

吹塑薄膜 689 MPa ASTM D882A 2% 正割, TD : 25 m, 吹塑薄膜 703 MPa ASTM D882A 1% 正割, MD : 25

m, 吹塑薄膜 862 MPa ASTM D882A 1% 正割, TD : 25 m, 吹塑薄膜 883 MPa ASTM D882A 抗张强度

2 TD : 断裂, 25 m, 吹塑薄膜 23.4 MPa ASTM D882A MD : 断裂, 25 m, 吹塑薄膜 51.7 MPa ASTM

D882A TD : 屈服, 25 m, 吹塑薄膜 27.6 MPa ASTM D882A MD : 屈服, 25 m, 吹塑薄膜 26.2 MPa ASTM

D882A 伸长率 2 TD : 断裂, 25 m, 吹塑薄膜 700 % ASTM D882A MD : 断裂, 25 m, 吹塑薄膜 700 % ASTM

D882A 埃尔曼多夫抗撕强度 MD : 25 m, 吹塑薄膜 24 g ASTM D1922 TD : 25 m, 吹塑薄膜 390 g ASTM

D1922 水气透过率 (38 ° C, 25 m, 吹塑薄膜) 6.2 g/m/24 hr ASTM F1249 热性能 额定值 单位制

测试方法 熔融峰值温度 134 ASTM D3417 光学性能 额定值 单位制 测试方法 Gardner光泽度 (25.4

m, 吹塑薄膜) 50 ASTM D523 雾度 (25.4 m, 吹塑薄膜) 15.0 % ASTM D1003