

大韩油化 F600

特性及用途

产品的类别	胶带用 HDPE
特点	高刚度, 高引裂刚度
应用实例	购物袋, 一般用, 工业用

物性

项目	代表值	单位	测试办法
熔融指数 Melt Index	0.035	g/10min.	ASTM D1238
密度 Density	0.957	g/cm ³	ASTM D1505
成型收缩率 Mold Shrinkage	1.5~2.5	%	KPIC Method
含水率 Water Absorption	<0.01	%	ASTM D570
抗张强度(屈服点) Tensile Strength at Yield	400	kg/cm ²	ASTM D638
拉伸率 Elongation at Break	>500	%	ASTM D638
弯曲弹性模量 Flexural Modulus	10,000	kg/cm ²	ASTM D790
硬度 Hardness (Rockwell)	47	R Scale	ASTM D785
冲击强度 Impact Strength (Izod with Notch)	>50	kg _f cm/cm	ASTM D256
抗龟裂度 Environment Stress Cracking Resistance	>1,000	hr.Cond.B.10%	ASTM D1693
熔点 Melting Point	134	°C	ASTM D3418

项目	代表值	单位	测试办法
维卡软化点 Softening Point (Vicat)	123	°C	ASTM D1525
热变型温度 Heat Deflection Temperature	62	°C	ASTM D648
低温脆性温度 Brittleness Temperature	<-70	°C	ASTM D746

*以上数据仅供参考，并非特定商品的规格。