

挤出用 无规共聚

YUHWA POLYPRO 6019

特性及用
途

物性

| | | | |
|---|-----------------------------|---------------------|------------|
| 产品的类别 | 挤出用 无规共聚 | | |
| 特点 | 抗冲击性, 高透明性 | | |
| 应用实例 | 透明密封容器, Video/CD/DVD 盒, 文具类 | | |
| 项目 | 代表值 | 单位 | 测试办法 |
| 熔融指数 Melt Index | 19 | g/10min. | ASTM D1238 |
| 密度 Density | 0.9 | g/cm ³ | ASTM D1505 |
| 抗张强度(屈服点) Tensile Strength at Yield | 330 | kgf/cm ² | ASTM D638 |
| 拉伸率 Elongation at Break | >500 | % | ASTM D638 |
| 弯曲弹性模量 Flexural Modulus | 12,000 | kgf/cm ² | ASTM D790 |
| 硬度 Hardness (Rockwell) | 90 | R Scale | ASTM D785 |
| 冲击强度 Impact Strength (Izod with Notch) | 6 | kgf cm/cm | ASTM D256 |
| 熔点 Melting Point | 147 | °C | ASTM D3418 |