

Topilene® J842

抗冲击共聚聚丙烯

Hyosung Corporation

产品说明

Impact Copolymer

Characteristics:

High Flowability

High Stiffness

HB under UL94

Applications:

Very large article

Home appliances

Industrial appliances

供应商联系方式

上海松翰塑化科技有限公司

电话: 021-58958519

邮箱: sales@su-jiao.com

地址: 上海市奉贤区联合北路215号

基本信息

黄卡信息 E163907-224781

特性 刚性良好 抗冲共聚物 流动性高

用途 工业应用 家电部件 家用货品

物理性能 额定值 单位制 测试方法

熔流率(熔体流动速率) (230°C/2.16 kg) 45 g/10 min ASTM D1238

硬度 额定值 单位制 测试方法

洛氏硬度 (R 级) 85 ASTM D785

机械性能 额定值 单位制 测试方法

抗张强度 (屈服) 27.5 MPa ASTM D638

弯曲模量 1470 MPa ASTM D790

冲击性能 额定值 单位制 测试方法

无缺口悬臂梁冲击 ASTM D256

-10°C 39 J/m ASTM D256

23°C 64 J/m ASTM D256

热性能 额定值 单位制 测试方法

载荷下热变形温度 (0.45 MPa, 未退火) 120 °C ASTM D648

可燃性 额定值 测试方法

UL 阻燃等级 HB UL 94