

Technical Data

Product Description

Bergamid™ A70 H natural TM-Y UV 是一种聚酰胺 66 (尼龙 66) 产品。它在欧洲有供货。

特性包括:

- 冲击改性
- 热稳定剂
- 紫外线稳定

General

Material Status	• 已商用 : 当前有效
资料 ¹	• Technical Datasheet
搜索 UL 黄卡	• 普立万公司 • Bergamid™
Availability	• 欧洲
Additive	• 冲击改性剂 • 热稳定剂 • 紫外线稳定剂
Forms	• 颗粒

Physical	额定值 单位制	测试方法
Density (23°C, 本色混合物)	1.06 g/cm ³	ISO 1183
Mechanical	额定值 单位制	测试方法
Tensile Modulus (23°C, 4.00 mm)	2200 MPa	ISO 527-2/1
Tensile Stress (屈服, 23°C, 4.00 mm)	56.0 MPa	ISO 527-2/50
Tensile Strain		ISO 527-2/50
屈服, 23°C	10 %	
断裂, 23°C, 4.00 mm	> 50 %	
Impact	额定值 单位制	测试方法
Charpy Notched Impact Strength (23°C)	50 kJ/m ²	ISO 179
Charpy Unnotched Impact Strength (23°C)	无断裂	ISO 179

备注

¹ 通过这些链接您能够访问供应商资料。我们尽量保证及时更新资料；不过您可以从供应商处了解最新资料。

² 一般属性：这些不能被视为规格。

Bergamid™ A70 H natural TM-Y UV

聚酰胺 66

普立万公司

PROSPECTOR®

www.ulprospector.com

购买地点

供应商

普立万公司

Cleveland, OH USA

电话: 866-PolyOne

Web: <http://www.polyone.com/>

分销商

请联系供应商以便为 Bergamid™ A70 H natural TM-Y UV 查找分销商

