

HIVAL® 106033

线性低密度聚乙烯

Nexeo Solutions, LLC.

PONCI

www.ponci.com.cn

Technical Data

总体

材料状态	• 已商用 : 当前有效		
资料 ¹	• Technical Datasheet		
Search for UL Yellow Card	• Nexeo Solutions, LLC. • HIVAL®		
供货地区	• 北美洲		
添加剂	• 抗氧化性	• 紫外线稳定剂	
性能特点	• 己烯共聚单体	• 抗氧化性	• 抗紫外线性能良好
用途	• 一般目的		
形式	• 颗粒料		
加工方法	• 滚塑成型		

物理性能	额定值	单位	制	测试方法
密度	0.935	g/cm ³		ASTM D1505
熔流率 (190°C/2.16 kg)	5.0	g/10 min		ASTM D1238
冲击性能	额定值	单位	制	测试方法
悬臂梁缺口冲击强度	530	J/m		ASTM D256
拉伸冲击强度	164	kJ/m ²		ASTM D1822
热性能	额定值	单位	制	
熔融温度	128	°C		

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。