

### 一般信息

总体		
材料状态	• 已商用：当前有效	
供货地区	• 北美洲 • 非洲和中东	• 欧洲 • 亚太地区
形式	• 粉状	
加工方法	• 注射成型	

### ASTM & ISO 属性<sup>1</sup>

物理性能	额定值	单位制
密度	1.06	g/cm <sup>3</sup>
表观密度	0.40 到 0.50	g/cm <sup>3</sup>
Viscosity Number (Reduced Viscosity) <sup>2</sup> (30°C)	52.0	ml/g
Mean Particle Size	200.0 到 400.0	µm

热性能	额定值	单位制	测试方法
玻璃转化温度	214	°C	DSC

### 备注

<sup>1</sup> 一般属性：这些不能被视为规格。

<sup>2</sup> 0.5 g/dl-PPE in CHCl<sub>3</sub>

#### 责任相关注意事项

本资料记载的内容是根据现在所掌握的资料，信息，数据编制的。可能会因新知识的发现而有所变动。另外，这些提供的信息并非是保证值。因此，在使用之前，请贵公司充分考虑使用环境和产品设计等，在确认对产品没有问题的基础上再使用，责任自负。