

产品信息:



F2350C

Paryls® Polyethersulfone(PES)

产品描述 Descriptions

未填充, 中等粘度、超细粉末状产品, 一般应用于耐高温涂料配方、涂层、特种粘合剂等。

产品特性 Features

- 尺寸稳定性良好
- 良好的抗蠕变性
- 良好的强度
- 良好的粘结性
- 耐水解
- 阻燃性
- 耐化学性良好
- 高耐热

产品应用 Applications

- 不粘锅涂料
- 特种粘合剂
- 高温防腐涂层
- 高温涂料

性能 ¹ Properties	测试方法 Test Method	测试条件 Test Conditions	单位 Unit	典型值 ¹ Values
物理性能 Physical				
分子量 Molecular Weight	内部方法	DMF	g/mol	45000~48000
分子量分布 Mw/Mn	内部方法	DMF	/	4.1
旋转粘度 Rotational Viscosity	内部方法	35% (w/w) DMAC, 30℃	mPa·s	700~900
盐含量 Residual NaCl	内部方法	/	ppm	281
粒径 Particle Size	内部方法	D90	μm	200
其它 Others				
密度 Density	ISO1183	/	g/cm ³	1.37
含水量 Moisture	内部方法	封装	%	0.75

注:

1、典型数值, 只作为客户使用的参考, 不应被解释为规格, 也不作为品质指标最低值或最高值的保证及其它任何用途的保证。

注意

本资料内容基于我司目前掌握的知识和经验。由于存在诸多因素可能影响我们产品的应用和加工, 因此本公司不排除用户进行试验研究的必要。本资料也不保证具体应用的适应性或某些性能的可靠性。这里的任何描述、图纸、照片、数据、大小、重量等可能不事先通知而更改, 但不包括已经达成一致合同。



地址: 中国广东省江门市外海高新区龙溪路 291 号
Add: No.291 Longxi Road, Hi-Tech Zone, Jiangmen, Guangdong, P.R.China
Tel (电话): 86-0750-3697268
Fax (传真): 86-0750-3697268
Email (邮箱): sales@china-uju.com
Website (网址): www.china-uju.com