

阻燃级PPS 1140A4 日本宝理

产品名称	阻燃级PPS 1140A4 日本宝理
公司名称	宁波市蓝臣塑化有限公司
价格	.00/个
规格参数	主要性能:玻纤增强40% 生产厂家:日本宝理 起订量:20kg
公司地址	浙江 余姚市 中国塑料城中心交易区F区4幢116室
联系电话	18058552582

产品详情

聚苯硫醚（PPS）树脂是一种高度耐热的树脂，被归类为超级工程塑料。它具有出色的阻燃性，机械性能，尺寸稳定性和耐化学性。PPS表现出与氟树脂相当的高耐化学性，这一特点由以下事实证明：在200或更低的温度下，没有有机溶剂可以溶解氟树脂。它还具有出色的耐热性，熔点为280，连续使用温度范围为200 – 240。由于聚酰胺树脂和聚酯树脂不会发生水解，因此出色的长期可靠性是使其对产品设计具有极大吸引力的另一个功能。

Item	Unit
Color No.	
ISO Marking Code	
Density	g/cm
Water absorption (23 ° C,24hrs,1mmt)	%
Melt viscosity (310 ,1000/sec)	Pa · s
Tensile strength	MPa
Strain at break	%
Flexural modulus	MPa
Charpy notched impact strength (23)	kJ/m
Temperature of deflection under load (1.8MPa)	
Coefficient of linear thermal expansion (Normal temperature, Flow direction)	x10-5/
Coefficient of linear thermal expansion (Normal temperature,	x10-5/

Transverse direction)	
Volume resistivity	- cm
Volume resistivity (Our standard)	- cm
Relative permittivity (1kHz)	
Relative permittivity (1MHz)	
Dielectric dissipation factor (1kHz)	
Dielectric dissipation factor (1MHz)	
Tracking resistance (CTI)	V
Arc resistance	s
Rockwell hardness	M(Scale)
Flammability	
The yellow card File No.	
Appropriate List number of Ministerial Ordinance for Export Trade Control	