

PPO日本旭化成540Z阻燃防火黑色 本色耐高温耐老化抗紫外线汽车部件

产品名称	PPO日本旭化成540Z阻燃防火黑色 本色耐高温耐老化抗紫外线汽车部件
公司名称	东莞市缘信塑胶原料有限公司
价格	22.60/千克
规格参数	品牌:日本旭化成 有效成分含量:100% 供应商:合创塑胶
公司地址	东莞市樟木头塑胶原料市场3期A栋118号
联系电话	0769-87096585 13798816585

产品详情

PPO日本旭化成540Z阻燃防火黑色 本色耐高温耐老化抗紫外线汽车部件

旭化成XYRON PPO 540Z是一种聚苯醚+PS合成的塑料树脂，无增强阻燃V-0级别的Modified PPE，密度是1.08g/cm，室外适用性 (Black)f1，简支梁缺口冲击强度15kJ/m，用于电子电器、汽车、家用电器、办公室设备和工业机械等方

以下是PPO(聚苯醚)540Z/旭化成(XYRON)物性表参数

物性表参数	1.08
收缩率 1(2.00 mm)	0.50 到 0.70
吸水率 (23 ° C, 24 hr)	0.10
室外适用性 (Black)	f1
拉伸性能额定值单位制测试方法	60.0

标称拉伸断裂应变 (23 ° C)	13
弯曲模量 (23 ° C)	2430
弯曲应力 (23 ° C)	98.0
薄板梁额定值单位制测试方法	15
韧性额定值单位制测试方法 1.8 MPa, 未退火	120
1.8 MPa, 未退火	114
线形热膨胀系数 - 流动 (-30 到 65 ° C)	7.0E-5
表面电阻额定值单位制测试方法	1.0E+16
体积电阻率 (23 ° C)	1.0E+16
介电强度 3(2.00 mm)	29
介电常数	
100 Hz	2.90

1 MHz	2.90
耗散因数	
100 Hz	3.0E-3
1 MHz	4.0E-3
可燃性等级值单位制测试方法	
0.750 mm	V-0
11.5 mm	5VB
2.50 mm	5VA
阻燃等级值单位制	
	90.0 到 100
干燥时间	2.0 到 4.0
加工（熔体）温度	240 到 300
模具温度	50.0 到 80.0

想更多的了解PPO(聚苯醚)540Z/旭化成(XYRON)物性表参数，请点击以下PDF文档下载：

PPO(聚苯醚)540Z/旭化成(XYRON)物性表參