

PPO基础创新塑料(美国)PX9406P-701

产品名称	PPO基础创新塑料(美国)PX9406P-701
公司名称	浙江昌宏塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:SABIC沙比克 型号:PX9406P阻燃PPE 特性:防火V0级
公司地址	义乌市江东街道端头二区58栋1号
联系电话	0579-15868975843 15868975843

产品详情

PPO基础创新塑料(美国)PX9406P-701 阻燃V0用于光伏应用的未填充NORYL CLASSICO级;

NORYL PX9406P resin 物性表

基本信息RoHS 合规性

RoHS 合规

加工方法

注射成型

物理性能额定值单位制测试方法比重1.11g/cm³ASTM D792, ISO 1183溶化体积流率 (MVR) ISO 1133 260 ° C/10.0 kg13.0cm/10minISO 1133 280 ° C/10.0 kg41.0cm/10minISO 1133 280 ° C/5.0 kg13.0cm/10minISO 1133 300 ° C/5.0 kg33.0cm/10minISO 1133机械性能额定值单位制测试方法拉伸模量2520MPaISO 527-2/1拉伸应力ISO 527-2/50 屈服71.0MPaISO 527-2/50 断裂56.0MPaISO 527-2/50拉伸应变ISO 527-2/50 屈服4.5%ISO 527-2/50 断裂8.0%ISO 527-2/50弯曲模量 12520MPaISO 178弯曲应力109MPaISO 178冲击性能额定值单位制测试方法简支梁无缺口冲击强度 (23 ° C)10kJ/mISO 179/2U悬臂梁缺口冲击强度 2ISO 180/1A -30 ° C5.0kJ/mISO 180/1A 23 ° C8.4kJ/mISO 180/1A热性能额定值单位制测试方法热变形温度 3(1.8 MPa, 未退火, 64.0 mm 跨距)117 ° CISO 75-2/Af维卡软化温度140 ° CISO 306/B120Ball Pressure Test (125 ° C)PassIEC 60695-10-2线形热膨胀系数ISO 11359-2 流动: -40 到 40 ° C8.0E-5cm/cm/ ° CISO 11359-2 横向: -40 到 40 ° C8.0E-5cm/cm/ ° CISO 11359-2RTI Elec110 ° CUL 746RTI Imp105 ° CUL 746RTI110 ° CUL 746电气性能额定值单位制测试方法相比耐漏电起痕指数(CTI)PLC 2UL 746高压电弧抗点燃指数 (HVAR) (PLC)PLC 6UL 746高电压电弧起痕速率 (HVTR)PLC 4UL 746热丝引燃 (HWI)PLC 0UL 746可燃性额定值单位制测试方法UL 阻燃等级UL 94 0.750 mmV-0UL 94 2.50 mm5VAUL

94灼热丝易燃指数 (0.750 mm)960 ° CIEC 60695-2-12热灯丝点火温度IEC 60695-2-13 0.800 mm750 ° CIEC 60695-2-13 1.50 mm775 ° CIEC 60695-2-13 3.00 mm775 ° CIEC 60695-2-13NORYL PX9406P resin聚苯醚 + PS

PPO :

PPO,中文名称叫聚苯醚,英文名 : Polyphenylene Oxide。是世界五大通用工程塑料之一。它具有刚性大,耐热性高,难燃,强度较高电性能优良等优点。另外,聚苯醚还具有耐磨,无毒,耐污染等优点。PPO的介电常数和介电损耗在工程塑料中是ZUI小的品种之一,几乎不受温度,湿度的影响,可用于低,中,高频电场领域。

玻纤增强级PPO:基础创新GFN3-701 , GFN1-701 , GFN2-701

(1)玻纤增强级PPO (聚苯醚) : 基础创新 (上海) GFN3-701 , GFN1-701 , GFN2-701 (加热件专用料)

(2)抗蠕变性优PPO : 基础创新 (上海) N300X-701 , N190X , N190X-71283

(3)矿纤增强PPO : 基础创新(上海) HS2000X , HS1000X

(4)增强级PPO(10%GF) : 基础创新(上海) SE1GFN1 , SEIGFN2 , SEIGFN3

(5)通用级PPO : 基础创新(上海) SE1X-WH9B141 , SE1X-701 , SE1X-802

(6)阻燃级PPO:基础创新(上海) PX9406-80028 , PX2801Z-BK1066

(7)高刚性 , 高流动PPO : 基础创新(上海) PX2922 , PX2926-701

(8)PPO基础创新塑料(上海) PX1005X-701 , PX1005-WH8636 (防火V0 电脑外壳专用料)

(9)通用级PPO : 基础创新塑料(上海) SE100X-GY71143 (灰色)

(10)汽车外装级PPO : 基础创新塑料(上海) GTX600 , GTX820 , GTX810 , GTX914

(11)无卤阻燃级PPO : 基础创新塑料(上海) N225X , N190X-70992 , N225Z

(12)发泡级PPO : 基础创新塑料(上海) FN215X-111

(13)轮圈盖料PPO：基础创新塑料(上海) WCP781，WCP821（黑色）

(14)绝缘级PPO：基础创新塑料(上海) WCD861A，WCD801A

(15)注塑级PPO：基础创新塑料(上海) PCN2615

(16)超高耐温PPO：基础创新塑料(上海) N1150,X1511