

非增强 PPO 基础创新塑料(上海) N300X-701 注塑级

产品名称	非增强 PPO 基础创新塑料(上海) N300X-701 注塑级
公司名称	东莞市文腾塑胶原料有限公司
价格	28.00/千克
规格参数	基础创新:非增强 注塑级 N300X-:尺寸稳定 好电气性能 低吸水率 美国:电气外壳面板 太阳能/光伏接线盒
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威68号塑金塑胶商业中心14栋203室
联系电话	0769-82933715 18128593518

产品详情

产品说明：

PPE+PS blend. Unfilled. Non-brominated, non-chlorinated FR system. UL94 V0. High heat. Dielectric strength. Dimensional stability. Suitable for E/E applications.

物理性能	测试条件	测试方法	测试结果	单位	3.2mm	ASTM D-955
机械性能	拉伸强度	屈服点				ASTM D-638
		断裂点				ASTM D-638
洛氏硬度						ASTM D-785

缺口冲击强度	23 ° C	ASTM D-256
弯曲模量	6.4mm	ASTM D-790
弯曲强度	6.4mm	ASTM D-790
热性能测试条件 UL长期使用温度	测试方法	电气
	测试结果	UL 746B
	单位	含冲击
		UL 746B
		UL 746B
热变形温度	0.45MPa	ASTM D-648
	1.8MPa	ASTM D-648

PPO基础创新塑料(上海)N300X-701是一种非增强注塑级塑料。该塑料的特点在于其的尺寸稳定性、良好的电气性能和低吸水性。这使得它非常适合用作电气外壳面板和太阳能/光伏接线盒等需要高度稳定性和电气性能的应用。该塑料在长期使用中表现出非常好的尺寸稳定性，能够稳定地保持其形状和尺寸，不易变形、开裂或断裂。同时，其良好的电气性能也得到了广泛的认可，具有**的绝缘性能、介电强度和耐高温性能。此外，PPO基础创新塑料(上海)N300X-701的低吸水率也是其**性能之一。该塑料能够有效地抵御吸水和膨胀现象，从而在潮湿环境中也能保持优异的性能表现。当涉及到电气外壳面板和太阳能/光伏接线盒等高性能应用时，该塑料的使用非常普遍。它能够在不同的环境中稳定地保持其性能表现，并为设备提供有效的保护。从价格方面来看，PPO基础创新塑料(上海)N300X-701相对来说也十分实惠。其价格为28元/千克，这使得它成为了一种性能优异、价格实惠的高性能塑料材料，为电子设备制造商提供了更多选择。总之，PPO基础创新塑料(上海)N300X-701是一种具有尺寸稳定性、电气性能和低吸水性等**特点的注塑级塑料。它的广泛使用表明了它在电子设备领域中的卓越性能表现，为设备的高性能提供了支持和保障。