

AS奇美 PN-117C注塑级 透明级 热稳定性 电子电器部件塑料

产品名称	AS奇美 PN-117C注塑级 透明级 热稳定性 电子电器部件塑料
公司名称	上海创井塑胶科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市嘉定区华江路129弄7号J4651室
联系电话	13311998825 13311998825

产品详情

AS奇美 PN-117C注塑级透明级热稳定性电子电器部件塑料是一种在电子电器行业中广泛应用的高性能塑料材料。它具有出色的透明性、耐热性和稳定性，可以满足电子电器设备对塑料零部件的高要求。

奇美 PN-117C是一种注塑级的塑料材料，可以通过注塑工艺生产出各种复杂形状的零部件。它不仅具有良好的流动性，使得注塑过程更加顺畅，还能够保持零部件的尺寸稳定性和表面光洁度。

透明级是奇美 PN-117C的重要特征之一。它具有出色的透明度，使得制成的零部件可以清晰地显示内部结构和装配情况。这使得它在电子电器产品中广泛应用，如显示屏、显示器外壳、触摸屏、照明设备等。

热稳定性是奇美 PN-117C的另一个突出特点。它能够在高温环境下保持较高的稳定性和性能，不易变形和老化。这为电子电器设备在高温工作条件下的稳定运行提供了可靠的保障。

奇美 PN-117C还具有良好的电绝缘性能和耐化学腐蚀性能。它可以有效隔离电器部件，防止电流泄露和短路，提高设备的安全性和可靠性。此外，它也能够抵抗常见的化学物质腐蚀，延长电子电器的使用寿命。

除了以上关键特性，我们还需要注意一些细节和知识。比如，在注塑过程中，应控制好注塑温度和压力，以避免材料热分解或发生气泡等缺陷。另外，在储存和使用过程中，应尽量避免接触有机溶剂和酸碱等物质，以免对材料性能造成影响。

综上所述，AS奇美 PN-117C注塑级透明级热稳定性电子电器部件塑料是一种在电子电器行业中理想的材料选择。它的出色透明性、热稳定性和稳定性能，使得它能够满足电子电器设备对塑料零部件的多重要求。我们期待与您合作，为您提供高质量的塑料解决方案。