

供应 耐老化 AS(SAN) 台湾奇美 PN-106L150 电子电器应用

产品名称	供应 耐老化 AS(SAN) 台湾奇美 PN-106L150 电子电器应用
公司名称	东莞市湘亿新材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:台湾奇美 型号:PN-106L150 产地:台湾
公司地址	广东东莞樟木头镇先威路75号商务中心6栋115号
联系电话	15626872699 15626872699

产品详情

AS(SAN) 台湾奇美 PN-106L150 是一款高透明度、耐化学性的塑料树脂，在电子电器应用中具有出色的耐老化性能。

首先，PN-106L150的AS(SAN)材质赋予了它优异的物理和化学性能。AS(SAN)是苯乙烯-丙烯腈共聚体，具有高透明度、出色的耐冲击强度和软化温度，比PS更高。此外，AS(SAN)的弹性模量是现有热塑性塑料中较高的一种，并且不易产生内应力开裂。

其次，PN-106L150还具有卓越的耐老化性能。这意味着在各种环境条件下，包括暴露在阳光、氧气、水分和温度变化等因素下，PN-106L150都能保持其原有的物理和化学性能，不易发生老化和退化。

在电子电器应用方面，PN-106L150的耐老化性能特别重要。由于电子电器产品通常需要长时间使用，并且可能受到各种环境因素的影响，因此需要材料具有优异的耐

久性和稳定性。PN-106L150的高透明度使其适合用于制作需要清晰视窗或显示部分的电子产品，如显示屏、控制面板等。同时，其耐化学性也保证了它在电子电器产品中的稳定性和可靠性。

此外，PN-106L150还易于加工和成型，可以通过注塑、挤塑等热塑性塑料的成型方法进行加工。这为电子电器产品的制造提供了便利，并有助于降低生产成本。

综上所述，AS(SAN) 台湾奇美 PN-106L150 在电子电器应用中具有出色的耐老化性能，是一种理想的材料选择。如需更多信息，建议查阅该产品的技术手册或联系供应商获取更详细的数据和说明。