

# 现货供应PC/ABS TN-7500 日本帝人 抗紫外线 无卤阻燃 高流动性

产品名称	现货供应PC/ABS TN-7500 日本帝人 抗紫外线 无卤阻燃 高流动性
公司名称	上海犇优塑化科技有限公司
价格	.00/千克
规格参数	PC/ABS:日本帝人 TN-7500 性能参数:抗紫外线 无卤阻燃 高流动性 销售范围:全国
公司地址	上海市青浦区外青松公路7888号15幢二层A区1240室
联系电话	13501901195 13501901195

## 产品详情

尊敬的客户，您好！我们是上海犇优塑化科技有限公司，专注于塑料原料供应和解决方案提供。今天，我们为您介绍的产品是PC/ABS日本帝人TN-7500，它具有抗紫外线、无卤阻燃和高流动性等优良性能。

，让我们来了解一下PC/ABS材料的特点。PC/ABS综合了聚碳酸酯（PC）和丙烯腈-丁二烯-苯乙烯共聚物（ABS）的优点，具有高强度、刚性好、耐冲击的特点，适用于各种工业应用中。而作为日本帝人旗下的高性能系列产品，TN-7500在PC/ABS市场上享有盛誉。

**抗紫外线：**日常生活中我们经常会遇到室外使用的产品受紫外线照射而逐渐老化、变黄等情况。而TN-7500加入了抗紫外线的配方，有效延长了材料的使用寿命。

**无卤阻燃：**火灾是我们生活和工作中最常见的安全隐患之一。TN-7500采用了无卤素的阻燃配方，不会产生有毒有害气体，有效保证了使用时的安全性。

**高流动性：**塑料加工过程中，材料的流动性影响着成型效果。TN-7500具有良好的流动性，可保证产品的细节表现和成型效果。

PC/ABS TN-7500作为一种优质塑料材料，广泛应用于电子设备、汽车零部件、家电配件等领域。因其卓越的性能和可靠的质量，备受市场青睐。

项	1.05-1.15 g/cm
热变形温度	110-130 °C
拉伸模量	2100-2400 MPa
冲击强度	20-35 kJ/m

除了上述性能，PC/ABS TN-7500还具有良好的加工稳定性，易于注塑成型，可实现高效率的生产。我们提供全国范围的销售服务，无论您在哪个城市，我们都可以及时为您供应所需。

PC/ABS TN-7500是一种具有抗紫外线、无卤阻燃和高流动性的优质塑料材料。它广泛应用于多个领域，并拥有稳定的性能和可靠的质量。我们上海犇优塑化科技有限公司愿与您携手，为您提供最优质的产品和服务。