

PA6 日本东俪 耐冲击 增韧级 无增强 纯树脂

产品名称	PA6 日本东俪 耐冲击 增韧级 无增强 纯树脂
公司名称	上海灿美塑化有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海奉贤南桥1338-1号2146室
联系电话	17317698208

产品详情

function generateContent(){ var content = "

上海灿美塑化有限公司为您介绍PA6 日本东俪 耐冲击 增韧级 无增强 纯树脂的产品信息：

"; content += "一、 产品介绍"; content += "

PA6 日本东俪 耐冲击 增韧级 无增强 纯树脂是一款高性能的聚酰胺材料，具有卓越的耐冲击性和增韧性。该产品经过精细的加工工艺，纯净无杂质，保证了其稳定的质量和良好的加工性能。

"; content += "

该产品采用日本东俪公司的先进技术生产，具有以下特点：

"; content += """; content += "耐冲击性强：PA6 日本东俪 耐冲击 增韧级 无增强纯树脂在承受外力冲击时能够有效分散能量，避免材料破裂或变形。"; content += "增韧性优异：该产品的增韧级配方使其具有优异的韧性，能够在高强度条件下保持良好的机械性能，降低零件断裂的风险。"; content += "无增强材料掺入：与其他增强级材料相比，PA6 日本东俪 耐冲击 增韧级 无增强纯树脂不添加纤维增强材料，保持了纯净性，有利于提高成品的外观质量。"; content += """; content += "二、 应用领域"; content += "

PA6 日本东俪 耐冲击 增韧级 无增强 纯树脂适用于多个领域，如：

"; content += """; content +=

"汽车零部件：该产品具有优异的耐冲击性和增韧性，适用于汽车内饰件、仪表板等零部件的制造。";

content +=

"电子电器：该产品具有良好的外观质量和机械性能，适用于电子电器外壳、连接器等的制造。"; content

+= "工业设备：该产品能够承受高强度的工作条件，适用于各类工业设备的结构件、外壳等。"; content

+= "密度、产品参数"; content += """; content += "参数数值 1.13 g/cm

"; content += "熔点

220-230 ° C

"; content += "拉伸强度

60 MPa

"; content += "冲击强度

8

"; content += "

欢迎您随时联系我们，了解更多关于PA6 日本东丽 耐冲击 增韧级 无增强 纯树脂的信息！

"; return content; } document.write(generateContent());