

PA6 日本东丽 CM1011G-20 注塑级 耐冲击 高刚性 耐气候

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | PA6 日本东丽 CM1011G-20 注塑级 耐冲击 高刚性 耐气候 |
| 公司名称 | 东莞市昌瑞发塑胶原料有限公司 |
| 价格 | 22.00/公斤 |
| 规格参数 | 日本东丽:日本东丽 注塑级:注塑级 日本:日本 |
| 公司地址 | 东莞市樟木头镇塑胶原料市场一期横仓B3号 |
| 联系电话 | 0769-87127960 13790312598 |

产品详情

东莞市昌瑞发塑胶原料有限公司向您推荐一款优质塑胶原料——PA6 日本东丽 CM1011G-20 注塑级。本文将从多个角度出发，详细描述这款原料的特点和优势，为您提供全面的购买指导。

首先，让我们来了解一下这款原料的生产商，东丽集团。作为一家综合化学品公司，东丽在塑料领域拥有丰富的经验和先进的技术。他们的注塑级PA6原料因其卓越的性能而备受推崇，广泛应用于汽车、电子、家电等行业。

接下来，我们来分析一下 CM1011G-20 的特点。该原料是一种高性能聚酰胺材料，具有出色的力学性能和耐热性。其注塑工艺性能良好，可在高温下保持稳定，同时具备优异的耐磨性和耐化学腐蚀性。此外，CM1011G-20还具有较低的水吸收率和优异的绝缘性能。

下面我们来看一下 CM1011G-20 主要的应用领域。由于其优异的性能，该原料广泛用于汽车零部件的制造，如发动机罩、进气管、油箱等。在电子行业中，CM1011G-20也是制造外壳、插座、电缆绝缘层等零件的理想选择。此外，它还可用于家电、日用品等领域，为产品的质量和性能提供良好的保障。

除了以上主要特点和应用领域，CM1011G-20 还具备其他一些值得注意的细节和知识。例如，它的热变形温度可达到80℃，并具有较低的线膨胀系数和较高的力学强度。同时，它还符合RoHS环保要求，无毒、无味，对人体和环境无害。

总之，PA6 日本东丽 CM1011G-20 注塑级塑胶原料具有卓越的性能和广泛的应用领域。作为东莞市昌瑞发塑胶原料有限公司，我们诚挚推荐这款优质原料，为您的产品质量提供可靠支持。如需购买或了解更多详情，请您与我们联系。

