

日本旭化成PA66 1402G注塑级 增强级 高强度 高刚性

产品名称	日本旭化成PA66 1402G注塑级 增强级 高强度 高刚性
公司名称	东莞市丰禾塑胶原料有限公司
价格	33.00/千克
规格参数	品牌:日本旭化成 类型:标准料
公司地址	广东省东莞市樟木头镇塑胶商务中心10栋101
联系电话	15814225672 15814225672

产品详情

日本旭化成PA66 1402G是一种高性能的尼龙材料，广泛应用于注塑加工领域。该材料具有优异的机械性能，适用于各种要求高强度和高刚性的产品制造。

首先，让我们来了解一下PA66的基本特性。PA66（聚酰胺6-6）是一种聚合物材料，具有良好的力学强度、刚性和耐热性。这种材料具有良好的耐腐蚀性，对化学品和溶剂具有较高的稳定性。此外，它还具有良好的耐磨损性和耐疲劳性能。

日本旭化成PA66 1402G是在普通PA66注塑级基础上经过增强处理的高性能材料。它通过添加增强剂，提高了材料的拉伸强度和冲击强度，同时还增加了材料的刚性。这使得它在使用过程中更加耐用，能够承受更高的机械负荷和冲击力。

这种材料的主要优势在于其卓越的强度和刚性。在同类材料中，日本旭化成PA66 1402G的拉伸强度和弯曲强度都属于较高水平，使得它能够满足更苛刻的使用要求。此外，它的刚性也很高，不易变形，并能够维持稳定的形状。

同时，这种材料还具有良好的耐温性能。它可以在高温环境下保持较好的性能稳定性，不易软化或脆化。这使得日本旭化成PA66 1402G在一些高温工艺的加工条件下得到广泛应用。

关于价格，我们公司提供的日本旭化成PA66 1402G的价格为33.00元/千克。我们是一家从事塑胶原料销售的公司，提供高品质的产品和优质的服务。

以下是一些可能的问答：

问：为什么选择日本旭化成PA66 1402G？

答：日本旭化成是一家化工公司，在塑胶材料领域具有很高的声誉。他们的产品质量可靠，性能优越。PA66

1402G经过增强处理，在高强度与高刚性方面表现出色，非常适用于要求高强度材料的产品制造。

问：日本旭化成PA66 1402G适用于哪些领域？

答：由于其优异的性能特点，日本旭化成PA66 1402G被广泛应用于汽车零部件、电子电器、机械设备等领域。它在这些领域中能够承受较高的机械负荷和冲击力，同时具有较好的耐温性能。

问：日本旭化成PA66 1402G与其他类似材料有何不同？

答：与其他类似的PA66材料相比，日本旭化成PA66 1402G采用了增强剂处理，因此具有更高的强度和刚性。它还具有良好的耐温性能，在高温环境下仍能保持稳定的性能。这使得它成为一种更加高性能的选择。

总结起来，日本旭化成PA66 1402G是一种具有高强度和高刚性的注塑级材料，能够满足各类产品的要求。其优异的性能和可靠的品质使得它成为许多行业中的材料。我们公司作为塑胶原料供应商，提供优质的日本旭化成PA66 1402G产品，并以33.00元/千克的价格销售。如果您对该产品有兴趣或有任何相关需求，请随时与我们联系。