

厂家代理 RB901 NC010 美国杜邦 PA6 耐高温 高粘稠性

产品名称	厂家代理 RB901 NC010 美国杜邦 PA6 耐高温 高粘稠性
公司名称	东莞市开源塑胶原料有限公司
价格	25.80/KG
规格参数	品牌:PA6注塑级 规格:RB901 NC010 包装:美国杜邦
公司地址	南城街道周溪草岭街2号2242
联系电话	15916718183

产品详情

厂家代理 RB901 NC010 美国杜邦 PA6 耐高温 高粘稠性。该产品应用广泛，几乎覆盖每一个领域，是五大[工程塑料](#)中应用广的品种。

1：（白色）：该材料具有优越的综合性能，包括机械强度、刚度、韧度、机械减震性和耐磨性。这些特性，再加上良好的电绝缘能力和[耐化学性](#)，使尼龙6成为一种“通用级”材料，用于机械结构零件和可维护零件的制造。

2：（奶油色）：与尼龙6相比较，其机械强度、刚度、耐热和耐磨性，抗蠕变性能更好，但冲击强度和机械减震性能下降，非常适合于[自动车床](#)机械加工。

3：（红棕色）：与普通尼龙相比，尼龙4.6的特点是刚性保存力强，耐蠕变性好，在较宽的温度范围内，更耐热老化，因此，尼龙4.6用于尼龙6、[尼龙66](#)、POM和PET在刚度、抗蠕变、耐热老化、疲劳强度和耐磨性能方面所达不到要求的“较高的温度领域”（80-150℃）

4：尼龙66+GF30（黑色）：与纯尼龙66相比，这种尼龙添加30%玻璃纤维增强，其耐热性、强度、刚度。耐蠕变性和尺寸稳定性、耐磨等性能方面均有提高，它的大允许使用温度较高。

5：[尼龙66](#)+MOS2

（灰黑色）：这种尼龙添加了[二硫化钼](#)，与尼龙66相比，其刚性，硬度和尺寸稳定性有所提高，但[抗冲击强度](#)有所下降，二硫化钼的晶粒形成效果提高了结晶结构，使材料承载和耐磨性能均有提高。

二：浇铸尼龙板又称MC尼龙：英文名称 Monomer casting nylon，中文称[单体浇铸尼龙](#)

。“以塑代钢、性能卓越”，用途极其广泛。它具有重量轻、强度高、自润滑、耐磨、防腐，绝缘等多种独特性能。是应用广泛的[工程塑料](#)，几乎遍布所有的工业领域。