

pa棒 pa材料

产品名称	pa棒 pa材料
公司名称	斯维尔塑胶材料有限公司
价格	10.00/千克
规格参数	品牌:美国杜邦 型号:pom 规格:5mm-100mm
公司地址	广东省佛山市顺德区杏坛镇工业园
联系电话	0757-63214964 13825555880

产品详情

mc尼龙 英文名称：monomer casting nylon，中文名称：单体浇铸尼龙，又称浇铸尼龙。mc尼龙板、mc尼龙棒它是在常压下，将熔融的原料己内酰胺单体c6h11no用碱性的物质作催化剂，与活化剂等助剂一起制成待聚单体，直接注入预热到一定温度的模具中，使物料在模具内很快地进行聚合反应，凝结成坚韧的固体胚件，再经过有关工艺处理，得到预定的板材。“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。

mc尼龙板 mc尼龙棒主要有以下几种：

一：mc尼龙（白）：

未改性浇铸尼龙6的特性与尼龙66极为接近，其综合性能好，强度，刚度和硬度高，抗蠕变、耐磨，耐热老化，机加工性能好等。

二：mc901（蓝色）：

这种改性尼龙6有醒目的蓝色，比普通浇铸尼龙的韧性高，柔性好，耐疲劳，证明是齿轮，齿条和传动齿轮的理想材料。

三：pa6+ 油（绿色）：

这种铸型尼龙6是名副其实的自润滑尼龙，是专门为制造不能润滑、负载高以及运行速度低的零件而开发的，极大地拓宽了尼龙的应用范围，它比一般尼龙的摩擦系数低（可降低50%）而耐磨性得到提高（可提高10倍）。

四：pa6+ 二硫化钼（灰黑色）：

含二硫化钼粉末，可在不影响未改性铸型尼龙的耐冲和耐疲劳性能的同时，提高其承载能力和耐磨性，它非常广泛地用来制造齿轮、轴承、星轮和套。

五：pa6+ 固体润滑剂（灰色）：

采用有专利权的铸型尼龙6的配方，内含固体润滑剂，该材料具有自润滑性，优异的摩擦性，突出的耐磨性和压力速度能力（比普通铸型尼龙高5倍）。特别适用于高速运行、无法润滑的运动件，是含油尼龙的完美补充。

mc尼龙板 mc尼龙棒的特性：

mc尼龙板、mc尼龙棒机械强度、刚度、硬度、韧性高、耐老化性能好、机械减振能力好、良好的滑动性、优异的耐磨性、机械加工性能好、用于精密有效控制时、无蠕变现象、抗磨性能良好、尺寸稳定性好。

mc尼龙板 mc尼龙棒的应用领域：