

厂家尼龙棒 阻燃尼龙棒 批发尼龙棒

产品名称	厂家尼龙棒 阻燃尼龙棒 批发尼龙棒
公司名称	东莞名科塑业材料有限公司
价格	20.00/公斤
规格参数	品牌:名科 型号:德国
公司地址	东莞市长安镇锦厦工业园
联系电话	0769-81762691 18928225072

产品详情

厂家尼龙棒 阻燃尼龙棒 批发尼龙棒

名科塑业材料-----尼龙棒名科塑业材料-----尼龙棒名科塑业材料-----尼龙棒名科塑业材料-----尼龙棒名科塑业材料-----尼龙棒名科塑业材料-----尼龙棒名科塑业材料-----尼龙棒名科塑业材料-----尼龙棒名科塑业材料-----尼龙棒名科塑业材料-----尼龙棒名科塑业材料-----尼龙棒名科塑业材料-----尼龙棒名科塑业材料-----尼龙棒名科塑业材料-----尼龙棒名科塑业材料-----尼龙棒名科塑业材料-----尼龙棒名科塑业材料-----尼龙棒

名科塑业材料-----尼龙棒

名科塑业咨询电话-----18928225072（张先生） qq-----384506743

【【【尼龙棒】】】英文名称 monomer casting nylon。

【【【尼龙棒】】】的特性型号以及颜色： ——()pa6（白色）：该材料具有最优越的综合性能，包括机械强度、刚度、韧性、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。尼龙pa66（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。 ——()pa46（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℃） ——()pa66+gf30（黑色）：与纯尼龙66相比，这种尼龙填充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，它的最大允许使用温度较高。

——()pa66+mos2（灰黑色）：这种尼龙填充了二硫化钼，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。

——()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，它比一般尼龙的磨擦系数低（可降低50%）而耐磨性得到提高（可提高10倍）。

——()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。

——()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，优异的磨擦性，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。【【【尼龙棒】】】的应用领域：广泛用于化工机械，防腐设备的制齿轮及零件坯料。耐磨零件，传动结构件，家用电器零件，汽车制造零件，丝杆防止机械零件，化工机械零件，化工设备。【【【尼龙棒】】】的规格：棒：（8-300mm）*500-1000mm。

【【【尼龙棒】】】的颜色：白色、黑色、蓝色、灰色。【【【尼龙棒】】】的产地：

德国、美国、日本、瑞士。——()东莞市名科塑业材料有限公司与国外多家大型工程塑胶生产企业（盖尔、恩欣格、丽特等多家企业）有着长期稳定的供货合作关系，供货渠道稳定，货源充足，品种规格齐全，材料的质量都是经过厂方qc严格检测，所以在质量方面我公司比其他公司更有保证。价格方面更具有优势，因为我们是这些企业在中国的代理商，我们秉承价格与质量辩证同一，做到物美价廉的方针，为广大客户提供更好更优质的服务！！

经营：特种工程塑料：pom,pom-esd,pvc-

u,cpvc,pvdf,petp,pet,pbt,pps,psu,peek,upe,pei,pbi,ppo等各种材料板材及棒材。

工程塑料：ptfe,mc,pa6,pa66,pu,pom,pvc,abs,pc,pe,pp,ps,pmma,475等各种材料板材及棒材。

绝缘材料：进口及国产材料：电木板，冷冲板，环氧板环氧棒，电布板棒，合成石，红钢纸，防火纸等材料。

丝印片材：pc,pvc,pet,pp,pec，尼龙，pom等材料。

硅胶材料：普通硅胶，高抗撕硅胶，玻璃行业硅胶，木门专用硅胶，耐高温硅胶等板材棒材。

防静电材料：防静电尼龙，防静电pom，防静电亚克力，防静电pvc,防静电pc等材料。

特别代理：德国，日本，欧洲，韩国，美国，台湾等进口产品。