

PA66塑胶原料 日本东丽PA66 CM3003G-30 玻纤增强30% 良好耐磨损性

产品名称	PA66塑胶原料 日本东丽PA66 CM3003G-30 玻纤增强30% 良好耐磨损性
公司名称	东莞常虹塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:PA66 型号:CM3003G-30 产地:日本东丽
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶市场四期十一栋 13号（注册地址）
联系电话	13694927883 13662852115

产品详情

PA66塑胶原料 日本东丽PA66 CM3003G-30 玻纤增强30% 良好耐磨损性

Ultradid A3EG7 BK23189	尼龙66	High Dimensional Stability; 刚性，高; 耐油性能	外壳; 容器; 机器/机械部件; 汽车领域的应用; 电子绝缘
Ultradid A3EG7 FC	耐油性能; 食品接触的合规性		
Ultradid A3EG7 FC Aqua	非特定食品应用; 饮用水应用		
Ultradid A3EG7 HP BK23189	High Dimensional Stability; 刚性，高; 流动性高; 激光标记		
Ultradid A3H	良好的耐热老化性能	连接器; 齿轮	
Ultradid A3HG2	Medium Stiffness; 绝缘; 耐油性能	外壳; 机器/机械部件; 电气元件	
Ultradid A3HG5	外壳; 机器/机械部件		
Ultradid A3HG5 BK00564			
Ultradid A3HG6 HR	耐水解性; 耐油性能	汽车领域的应用	
Ultradid A3HG6 HR BK23591	汽车的发动机罩下的零件; 汽车领域的应用		
Ultradid A3HG7			
Ultradid A3HG7 BK00564	外壳; 机器/机械部件; 电子绝缘; 阀门/阀门部件; 齿轮		
Ultradid A3K BK00464	快的成型周期; 耐油性能	电子绝缘	

	; 良好的流动性	
Ultramid A3K FC Aqua UN		
Ultramid A3K FC R01	耐油性能; 良好的流动性 ; 食品接触的合规性	非特定食品应用
Ultramid A3K Q601		
Ultramid A3K R01	快的成型周期; 绝缘; 耐油性能; 良好的流动性	电气元件; 轴承; 连接 器; 齿轮
Ultramid A3L HP	低温韧性; 冲击改性; 流动性高; 热稳定性; 耐油性能	紧固件
Ultramid A3L HP BK20465		
Ultramid A3L HP UV	UV Stabilized; 低温韧性; 冲击改性; 流动性高; 耐油性能; 韧性良好	
Ultramid A3L HP UV BK23220		
Ultramid A3SK	外壳; 工程配件; 薄壁 部件	
Ultramid A3UG5	无卤; 磷含量, 低 (到无) ; 耐油性能; 良好的 电气性能; 阻燃性	
Ultramid A3W	快的成型周期; 耐油性能 ; 良好的流动性; 良好 的耐热老化性能	车轮; 轴承; 连接器; 齿轮
Ultramid A3W BK00464	轴承; 连接器; 齿轮	
Ultramid A3W Q601		
Ultramid A3W2G10 BK20560	耐油性能	
Ultramid A3W2G6 BK20560	尼龙66/6	良好的耐热老化性能; 耐 油性能
Ultramid A3W2G7 BK20560		
Ultramid A3WC4 HP	流动性高; 热稳定性; 耐油性能	
Ultramid A3WC8		
Ultramid A3WG10	刚性, 高; 耐油性能; 良好的耐热老化性能	工业应用
Ultramid A3WG10 BK00564		
Ultramid A3WG10 CR BK00564		
Ultramid A3WG3	刚性, 良好; 耐油性能; 良好的耐热老化性能	外壳
Ultramid A3WG3 BK00564		
Ultramid A3WG4	热稳定性	
Ultramid A3WG5	Good Heat Resistance; High Dimensional Stability; 刚 性, 高; 耐油性能	机器/机械部件; 外壳
Ultramid A3WG5 BK00564		
Ultramid A3WG6	型材; 外壳; 容器; 机 器/机械部件; 汽车领域 的应用	
Ultramid A3WG6 BK00564		

