

POM 500CL BK601 美国杜邦 润滑剂 耐热 高抗冲

产品名称	POM 500CL BK601 美国杜邦 润滑剂 耐热 高抗冲
公司名称	上海圆高塑化科技有限公司
价格	25.00/千克
规格参数	美国杜邦:500CL BK601 500CL:美国杜邦 美国杜邦:POM
公司地址	上海市清浦区练塘镇章练塘路588弄15号
联系电话	15921708758

产品详情

现货供应美国杜邦DELIRIN-POM系列

名称型号特性POM100

NC010高分子量，高刚性，高抗撞击，高粘度POM100AF含20%PTFE润滑，耐磨损，高粘度POM100AL
NC010高抗撞击，含润滑剂，耐磨损，高粘度POM100KM NC000

含芳纶树脂润滑剂，耐磨损，高粘度

POM100P BK602高刚性，高抗撞击，耐疲劳，高粘度POM100P

NC010高强度，高抗撞击，抗蠕变，高粘度POM100PE

BK602高强度，高抗撞击，低VOC，高粘度POM100PE NC010低挥发，高粘度POM100ST

NC010超高韧性，高粘度POM100STE NC010含润滑剂，脱模剂，超韧级，高粘度POM100T

BK602超高韧性，高抗撞击，高粘度POM100T NC010超高韧性，高抗撞击，高粘度POM100TE

NC010低挥发，增韧级POM100TL NC010含PTFE润滑剂，高刚性，耐磨损，高粘度POM111DP

NC010热稳定，耐疲劳POM127UV BK701抗紫外线，高抗撞击，高粘度POM127UV

NC010抗紫外线，高抗撞击，抗蠕变，高粘度POM127UVE NC010抗UV,低挥发POM127UVE

RD402抗紫外线，低挥发，高粘度，红色POM150 NC010高刚性，高抗撞击，耐疲劳，高粘度POM300CP

BK642中高粘度，热稳定，尺寸稳定POM300CP NC010中高粘度，热稳定，尺寸稳定POM300PE

BK602低VOC,中高粘度POM300PE NC010低挥发,中高粘度POM300PE NC010低挥发,中高粘度POM300TE

BK602低VOC,增韧级POM300TE NC010增韧级，中高粘度POM311DP

BK402高强度，抗撞击，中高粘度POM311DP NC010高刚性，抗撞击，中高粘度POM327UVE

NC010抗紫外线，中高粘度POM327UVE

RD402抗紫外线，中高粘度，红色POM500AF含20%PTFE润滑剂，耐磨损，高粘度POM

500AL NC010

含润滑剂，低摩擦系数，耐磨损，中等粘度POM500CL

BK601含润滑剂，低磨擦系数，耐磨损，中等粘度POM500CL
NC010含润滑剂，低磨擦系数，耐磨损，中等粘度POM500CL
NC010含润滑剂，低磨擦系数，耐磨损，中等粘度POM500P
BK602高刚性，高强度，抗撞击，耐疲劳，中等粘度POM500P
NC010高刚性，高强度，抗撞击，耐疲劳，中等粘度POM500PE
BK602低挥发，高刚性，高强度，抗撞击，耐疲劳，中等粘度POM500PE
NC010脱模剂，低挥发，中等粘度POM500T BK602抗冲击改性，抗撞击，中等粘度POM500T
NC010减少噪音，抗冲击改性，抗撞击，中等粘度POM500TE
NC010增韧级，低挥发，润滑剂，脱模剂POM500TL
NC010含15%PTFE润滑剂，高强度，耐磨损，耐疲劳，中等粘度POM510GR
NC000加10%玻璃纤维增强，耐疲劳，中等粘度POM511DP BK402热稳定，中等粘度POM511DP
NC010热稳定，中等粘度POM511KM NC000低磨损磨蚀POMPOM520MP
NC010含20%PTFE润滑剂，低磨擦系数，耐磨损，中等粘度POM525GR
NC000加20%玻璃纤维增强，高刚性，抗蠕变，中等粘度POM527UV
BK701紫外线稳定剂，抗撞击，高刚性，抗蠕变，中等粘度POM527UV
NC010紫外线稳定剂，抗撞击，高刚性，抗蠕变，中等粘度POM527UVE
NC010紫外线稳定剂，脱模剂，低挥发POM527UVE RD402紫外线稳定剂，红色POM570
NC000加20%玻璃纤维增强，高强度，中等粘度POM577
BK000加20%玻璃纤维增强，抗紫外线，高强度，中等粘度POM900P
BK602尺寸稳定，耐疲劳，高强度，低粘度POM900P
NC010热稳定，尺寸稳定，耐疲劳，高强度，低粘度POM911DP
BK402热稳定，尺寸稳定，低粘度POM911DP NC010热稳定，尺寸稳定，低粘度POMFG100AL
NC010抗撞击，耐磨损，高粘度，食品级POMFG100P
NC010抗撞击，耐疲劳，高强度，高粘度，食品级POMFG100TL
NC010含1.5%PTFE润滑剂，耐磨损，高强度，高粘度，食品级POMFG150
NC010高抗撞击，耐疲劳，高强度，高粘度，食品级POMFG311DP
NC010高抗撞击，耐疲劳，高强度，高粘度，食品级POMFG400MTD
BLA079含金属填充，中等粘度，食品级POMFG400XRD
NC010含金属填充，中等粘度，食品级POMFG500AL
NC010含润滑剂，耐磨损，中等粘度，食品级POMFG500P
NC010高刚性，抗撞击，耐疲劳，中等粘度，食品级POMFG500TL
NC010含1.5%PTFE润滑剂，高刚性，耐磨损，中等粘度POMFG511DP
NC010尺寸稳定，中等粘度，食品级POMFG900P
NC010尺寸稳定，低粘度，抗蠕变，耐疲劳，食品级POMSC631
NC010尺寸稳定，中高粘度，抗蠕变，耐疲劳，高强度，医疗级POMSC652
NC010经润滑，中等粘度，抗蠕变，耐磨损，医疗级POMSC655
NC010尺寸稳定，中等粘度，抗蠕变，耐疲劳，抗撞击，医疗级POMSC690
NC010尺寸稳定，中等粘度，抗蠕变，耐疲劳，抗撞击，医疗级POMSC699
NC010低粘度，耐磨损，医疗级POM100 BK602高粘度，韧性和强度好POM100ST
BK602高粘度，超增韧级POM500SC NC010含20%硅氧烷流体POM588P
NC010中等粘度，热稳定POM988PA NC010低粘度，用于齿轮POMPC650
NC010中等粘度，医疗级POMPC652 NC010中等粘度，低噪音，医疗级POMPC690
NC010低粘度，薄壁件用，医疗级POMPC691 NC010低粘度，结晶快，医疗级POMPC699
NC010低粘度，低磨损，医疗级