

POM物性 美国泰科纳LGC15GTX-3014 聚甲醛原材料

产品名称	POM物性 美国泰科纳LGC15GTX-3014 聚甲醛原材料
公司名称	东莞宏晶塑胶科技有限公司
价格	25.00/千克
规格参数	POM:POM 美国赫斯特 LGC15GTX LGC15G:LGC15GTX-3014 美国赫斯特:美国赫斯特
公司地址	广东省东莞市樟木头镇塑胶路1号11号楼102室
联系电话	13427879529 13427879529

产品详情

POM物性 美国泰科纳LGC15GTX-3014 聚甲醛原材料

POM Delrin? 911DP BK402成核化 低粘度均聚甲醛

POM Delrin? 911DP NC010 成核化 低粘度均聚甲醛

POM-Z Delrin? FG100AL NC010 润滑 高粘度均聚甲醛具有低磨损和低摩擦性能用于与食品接触的应用

POM Delrin? FG100P NC010 高粘度均聚甲醛用于与食品接触的应用

POM-Z Delrin? FG100TL NC010 Teflon? 润滑
高粘度均聚甲醛具有低磨损和低摩擦性能用于与食品接触的应用

POM Delrin? FG150 NC010 高粘度均聚甲醛用于与食品接触的应用

POM Delrin? FG311DP NC010 成核化 中高粘度均聚甲醛用于与食品接触的应用

POM-X25 Delrin? FG400XRD NC010 可被X射线探测 中等粘度甲醛共聚物用于与食品接触的应用

POM-Z Delrin? FG500AL NC010 润滑 中等粘度均聚甲醛具有低磨损和低摩擦性能用于与食品接触的应用

POM-Z Delrin? FG500MP NC010 中等粘度均聚甲醛具有低磨损和低摩擦性能用于与食品接触的应用

POM Delrin? FG500P NC010 中等粘度均聚甲醛用于与食品接触的应用

POM-Z Delrin? FG500TL NC010 Teflon? 润滑

中等粘度均聚甲醛具有低磨损和低摩擦性能用于与食品接触的应用

pom塑料的密度是1.42克/立方厘米。

POM是结晶型塑料，它的钢性很好，俗称“赛钢”。

它具有耐疲劳、耐蠕变、耐磨、耐热、耐冲击等优良的性能，且摩擦系数小，自润滑性好。

POM不易吸湿，吸水率为0.22~0.25%，在潮湿的环境中尺寸稳定性好，其收缩率为2.1%(较大)，注塑时尺寸较难控制，热变形温度为172℃，聚甲醛有均聚甲醛两种，性能不同(均聚甲醛耐温性好一点)。

POM极易分解，分解温度为240度。分解时有刺激性和腐蚀性气体发生，故模具钢材宜选用耐腐蚀性的材料制作。

POM塑胶原料强度、刚度高，弹性好，减磨耐磨性好。其力学性能优异，比强度可达50.5MPa，比刚度可达2650MPa，与金属十分接近。

POM的力学性能随温度变化小，共聚POM比均聚POM的变化稍大一点。POM的冲击强度较高，但常规冲击不及ABS和PC；POM对缺口敏感，有缺口可使冲击强度下降90%之多。POM的疲劳强度十分突出，10⁷交变载荷作用后，疲劳强度可达35MPa，而PA和PC仅为28MPa。

POM的蠕变性与PA相似，在20℃、21MPa、3000h时仅为2.3%，而且受温度的影响很小。

POM的摩擦因数小，耐磨性好（POM>PA66>PA6>ABS>HPVC>PS>PC），极限PV值很大，自润滑性好。POM制品对磨时，高载荷作用时易产生类似尖叫的噪声。

日本帝人（LED光扩散）PC

ML-3206ZT、ML-4120ZP、ML-4110ZP、ML-4104ZP、ML-3110ZP、ML-3206ZP

LED灯专用PC高透光率PC磨砂PC光扩散PC半透明PC光扩散PC母粒/光扩散PC高扩散PC耐高温光扩散PC防眩光扩散PC高透光光扩散PC高阻燃光扩散PC散光PC我司长期供应日本帝人光扩散PC，价格实惠,欢迎洽谈选购！

光扩散PC ML-3110ZP ML-3206ZP ML-3210 ML-3104 ML-3107 ML-3120 ML-5210 ML-5206 ML-1105 ML-1102 ML-1103 ML-3206Z ML-4100ZLP ML-3206ZT ML-3206ZHP ML-3110ZLP ML-5206ZLP ML-4120ZP ML-4110ZP ML-4104ZP

LED照明灯罩专用光扩散PC原料，具有高扩散、高透光、无眩光、无光影的优点。广泛应用于LED节能灯（T8/T10）、LED灯罩、LED灯管、LED球泡灯、广告灯箱、告示牌、户外广告、LED电子显示屏、LED节能灯罩、LED球泡灯罩、LED路灯罩、光扩散板、LED照明产品。本公司长期现货供应日本帝人光扩散PC树脂，型号全齐，价格有优势，随货提供物性表报告UL认证ROHS认证黄卡，并且提供完善的技术支持。

日本帝人化成panlite在LED灯具配件灯罩