

原料销售 POM耐磨损

产品名称	原料销售 POM耐磨损
公司名称	东莞市华韵塑胶原料有限公司
价格	20.00/KG
规格参数	品牌:POM耐化学性 型号:VC-11 产地:日本宝理
公司地址	东莞市樟木头镇奥园塑金国际8栋214
联系电话	0769-87600377 13556776933

产品详情

废塑料的处理成为各国努力攻克的方向。废旧塑料的回收处理是“系统性工程”，一方面需要从源头继续加强控制,引导塑料生产者考虑回收利用。另一方面从回收端着力,建立起废塑料回收利用体系。塑料是石油制品,把它再还原为石油,这是一个真正的循环,每回收1吨塑料可节省3785

力学性能

POM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，10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。

—7570升汽油,我们需要明确废旧塑料为可再生资源,将废塑料的能源化利用作为提升我国节能减排,发展循环经济的一个重要组成。

相较于以上提到的废塑料处理技术,优势突出的热解技术近年来正在受到越来越多的政策支持与行业肯定。此项技术真正实现废塑料的无害化、资源化处理,安全环保、高效节能优势突出。