

# 双螺杆水下造粒机 弹性体水下切粒机

产品名称	双螺杆水下造粒机 弹性体水下切粒机
公司名称	徐州恭乐橡塑机械有限公司
价格	199846.00/台
规格参数	品牌:恭乐 产地:江苏省 型号:TEL199846666
公司地址	睢宁县邱集镇王林派出所对过
联系电话	19984666685 19984666685

## 产品详情

恭乐橡塑机械有限公司是专业从事高分子材料挤出装备自主研发、设计制造的高新技术企业，始终致力于促进高端挤出装备和成套技术项目的不断发展。公司汇集一批G a o级工程技术专业人才和管理人才，具有很强的技术创新能力、工程规划设计、项目咨询、设备成套供应、现场施工及技术培训等q u a n方位的技术实力和丰富经验。公司持有多项自主知识产权，结合自身应用技术研发优居于行业L先地位。恭乐公司的企业理念，以科技创新、品质为本、诚信经营、客户至上为企业宗旨，赢得用户的广泛信赖，产品辐射国内各省市，远销东南亚、中亚、东欧、非洲、美洲等地区。体系为核心全面控制产品质量，全套设计制造规范符合CE欧洲安全认证标准。“恭乐”本着“品质为本，秉承民族诚信风范精益求精 ...

势与工程化实际经验，在成熟的高聚物配混挤出装备的基础上不断推出新技术、新产品，在配混造粒，直接挤出和特种挤出应用领域

纳米碳酸钙常用的表面改性剂为偶联剂，其作用机理是：利用偶联剂一端的基团与碳酸钙的表面反应，形成强有力的化学键合，而偶联剂的另一端可与有机高分子发生某种化学反应或机械缠绕，从而把碳酸钙和有机高分子这2种性质差异极大的材料紧密结合起来。借助偶联剂在纳米碳酸钙表面与有机高分子材料之间形成分子桥，从而使它们的相容性得到极大改善；此外使用偶联剂还可增大填料的用量，改善体系的流变性能。

机领域，旨在提供一种可以gao效清理和回收残余废料的一种开车阀及其应用的塑料挤出机，其技术方案要点是：一种开车阀，包括阀芯、开车阀腔体、液压油缸支撑杆、液压块、球头连接杆、液压缸、进料口和出料口，所述阀芯上设置有用于对接进料口和出料口的过渡通道，所述阀芯底部设置有废料接收通道，所述废料接收通道上部朝向所述进料口弯

曲并和所述进料口相配合。

## 恭乐双螺杆水下造粒机 弹性体水下切粒机物美价廉

聚烯烃(一般指乙烯、丙烯、丁烯的均聚物和共聚物)

聚乙烯(PE)及其变体(LDPE、MDPE、HDPE、LLDPE、VLDPE、UHMPE);

氯化聚乙烯(CPE)、交联聚乙烯(XLPE)、乙烯-醋酸乙烯共聚物(EVA);

聚丙烯PP、氯化聚丙烯PPC、增强聚丙烯(RPP)

聚丁烯PB

通用工程塑料

ABS树脂(丙烯晴丁二烯苯乙烯)

尼龙(PA)

聚甲醛(POM):均聚、共聚

聚碳酸酯(PC)

聚苯乙烯(PS)

其它类

热塑性聚酯树脂:如聚对苯二甲酸乙二醇酯(PET)、聚对苯二甲酸丁二醇酯(PBT)。

聚甲基丙烯酸甲酯树脂(PMMA)

热塑性弹性体

苯乙烯类热塑性弹性体(TPS):诸如SBS、SIS、SEBS、SEPS、SEEPS等

聚烯烃类热塑性弹性体(TPO,TPE-O):单独混渗型s-TPO、工厂化TPO、加硫型TPV(PP/EPDM)

聚氨酯类热塑性弹性体(TPU)

酯类热塑性弹性体(TPE)

聚酰胺热塑性弹性体(TPA)

共混改性物料

通用色母粒

PE, PP, ABS, EVA 颜料 其他助剂

市场上的常规物料对于翰泰公司言非常容易加工,在各种类型及得良好的效果,特别是高产能要生产的。

全封闭的翰泰水下切粒系统能诸C等物料生产过程中产生的特殊

物料在水中切粒及脱水冷却,可粘性较高的物料(PP,PE,PET、E)粘连和粘集成块。

避免粘连现象,显著改善粒子水分含量。

物料可加工硬度范围(肖氏硬度)

拒绝表面粘连现象。

常用的添加剂有:

碳酸钙,钛白粉,炭黑

填充改性

PE,PP,EVA 碳酸钙, 钛白粉等

PP,PA,ABS 磁粉, 铁粉, 陶瓷粉等

共混改性

PE,PP,PS SBS

PP,PA EPDM

玻纤增强

PP,PBT,ABS,PA6,PA66,PC,POM,PPS,PET 长短玻纤/晶状粉末涂料

PP,PBT,ABS,PA6,PA66,PC,POM,PPS,PET 碳纤

功能母料: 基于PP, PE基料

电缆料

滑石粉, 三元乙丙橡胶(EPDM), 玻璃纤维, 颜料以及其他添加剂, 片, 抗结块剂

可塑剂

, 阻燃剂等

物料滞留的水下切粒系统能够实现, 实现食品级及医药级的产品要

球状及椭圆状的粒子在后续使用动性;