

美国杜邦（PA66杜邦进口代理商）

产品名称	美国杜邦（PA66杜邦进口代理商）
公司名称	上海赢新国际贸易有限公司
价格	1.00/千克
规格参数	杜邦:中国 官网 品牌:齐全 产地:美国杜邦
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢
联系电话	18321956889

产品详情

上海赢新国际进出口有限公司PA6/66PBT POM PC/ABS PPS LCP PET TPU TPV TPEE 塑胶原料代理商
品牌有德国巴斯夫德国拜耳德国朗盛美国杜邦日本宝理日本旭化成日本东丽

上海赢新国际供应DuPont Delrin? POM 美国杜邦100BK602
上海赢新国际供应DuPont Delrin? POM 美国杜邦100NC010
上海赢新国际供应DuPont Delrin? POM 美国杜邦100AF
上海赢新国际供应DuPont Delrin? POM 美国杜邦100ALNC010
上海赢新国际供应DuPont Delrin? POM 美国杜邦100KMNC000
上海赢新国际供应DuPont Delrin? POM 美国杜邦100PBK602
上海赢新国际供应DuPont Delrin? POM 美国杜邦100PNC010
上海赢新国际供应DuPont Delrin? POM 美国杜邦100PEBK602
上海赢新国际供应DuPont Delrin? POM 美国杜邦100PENC010
上海赢新国际供应DuPont Delrin? POM 美国杜邦100STBK602
上海赢新国际供应DuPont Delrin? POM 美国杜邦100STNC010
上海赢新国际供应DuPont Delrin? POM 美国杜邦100STENC010
上海赢新国际供应DuPont Delrin? POM 美国杜邦100TBK602
上海赢新国际供应DuPont Delrin? POM 美国杜邦100TNC010
上海赢新国际供应DuPont Delrin? POM 美国杜邦100TENC010

PBT美国杜邦ST820NC010超韧性 PBT美国杜邦ST830FR阻燃V0超韧性
PBT美国杜邦SK601BK851玻璃纤维增强10% PBT美国杜邦SK602NC010玻璃纤维增强15%
PBT美国杜邦SK603NC010玻璃纤维增强20%
PBT美国杜邦SK60530%玻纤增强(SK605BK503, S620F20, S600F10-NC010, BK851, SK922D)
PBT美国杜邦SK645FRNC010GF30%玻纤增强 PBT美国杜邦SK643FR20%玻纤增强阻燃(SK652FR-
BK507, S650FR, SK662FRNC010) PBT美国杜邦SK665FR-BK50730%玻纤增强, 防火V0

PBT美国杜邦LW9330FR添加30%玻璃纤维阻燃VO PBT美国杜邦LW9020FRBK85120%玻璃纤维增
PBT美国杜邦HR5330HFBK503, NC010,
PBT美国杜邦SK652FR1NC010, SK655FR1NC010, K655FR1-BK507

美国杜邦 (PA66杜邦进口代理商)

应用 广泛用于制造机械、汽车、化学与电气装置的零件,如齿轮、滚子、滑轮、辊轴、泵体中叶轮、风扇叶片、高压密封围、阀座、垫片、衬套、各种把手、支撑架、电线包层等。亦可制成薄膜用作包装材料。此外,还可用于制作医疗器械、体育用品、日用品等。 注塑模工艺条件 干燥处理:如果加工前材料是密封的,那么就没有必要干燥。然而,如果储存容器被打开,那么建议在85 的热空气中干燥处理。如果湿度大于0.2%,还需要进行105 , 12小时的真空干燥。

熔化温度:260~290 。对玻璃添加剂的产品为275~280 。熔化温度应避免高于300 。 模具温度:建议80 。模具温度将影响结晶度,而结晶度将影响产品的物理特性。对于薄壁塑件,如果使用低于40 的模具温度,则塑件的结晶度将随着时间而变化,为了保持塑件的几何稳定性,需要进行退火处理。

注射压力:通常在750~1250bar,取决于材料和产品设计。

注射速度:高速(对于增强型材料应稍低一些)。 流道和浇口:由于PA66的凝固时间很短,因此浇口的位置非常重要。浇口孔径不要小于0.5*t(这里t为塑件厚度)。如果使用热流道,浇口尺寸应比使用常规流道小一些,因为热流道能够帮助阻止材料过早凝固。如果用潜入式浇口,浇口的最小直径应当是0.75mm。

聚酰胺(PA)由于主链中有强极性的酰胺基,酰胺基间的氢键使分子间的结合力增强,易使结构发生结晶化,PA66高分子材料作为四大支柱材料之一,近年来不断向工程化、结构化、功能化、高性能化方向发展,具有优异的力学特点,尤其是耐腐蚀、防刮性、抗油、自润滑性等优点,在机械零部件中的应用尤其突出。且PA66的成型流动性佳,目前全世界的尼龙成产已成规模化、技术化,在价格上及销售量上都是其他塑料不能匹及的。但是PA66本身存在一定的缺点,弹性模量小,由于吸湿性的原因尼龙制品的精确度不高,不适应特定的精密零件及恶劣的环境下使用。为了解决这一问题,弥补缺陷以此满足指定应用,达到高性能附加值,对尼龙进行改性是现在研发的一个方向。

· 1. 物流配送

本司原料订货1000KG以上可含运费;省外客户物流,少量货物快递或货运.

· 2. 付款方式

【上海,江苏省内小批量可以快递代收货款,大批量可以送货上门,验货后付款】

【上海省外款到发货,也可预付30%定金,货到买方当地物流公司提货前付清剩余货款】

【需提供增值税发票的必须以公对公的形式支付】

· 3. 发票制度说明

· 【可提供13%增值税及普通发票】