

PBT SK652FR (美国杜邦总代理商)

产品名称	PBT SK652FR (美国杜邦总代理商)
公司名称	上海达双贸易有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:美国杜邦 型号:SK652FR 产地:美国
公司地址	上海市奉贤区南桥环城西路2225号第二幢3186室 (注册地址)
联系电话	13818401469

产品详情

上海达双塑胶贸易有限公司

现货供应PBT SK652FR (美国杜邦总代理商)

美国杜邦pbt热塑性聚酯树脂 -- 应用及特性(1)无玻纤增强级：s600f10

高粘度产品，用于导管，性要求产品；s600f20

中粘度产品，用于导管、高流动要求产品；c别产品，用于电子电器及消费品；(2)玻纤增强级；sk601

注塑增强级，含10%玻纤，高强度、刚度，适合家电产品及一般消费品；sk602

注塑增强级，含15%玻纤，高强度、刚度，适合家电产品及一般消费品；sk603

注塑增强级，含20%玻纤，高强度、刚度，适合汽车配件及电子产品；sk605

注塑增强级，含30%玻纤，高强度、刚度，适合电子电器产品；(3)玻纤增强—防火级别：sk652fr1

15%玻璃增强、有良好机械性能温度；用于电子及电器产品、家庭电器配件等；sk655fr1 30%玻璃增强、

有良好机械性能温度；用于电子及电器产品、绝缘性高制品及家庭电器配件等；(4)超韧级：st820

超韧性级，未填充，适合轮、保险杠、工具手柄、扣件、按钮配合等；(5)低翘曲级；lw9030fr

防火级、低翘曲、低比重30%玻璃增强改性聚酯；用于平面设计产品及尺寸精确之大型制品；lw9330

低翘曲含30%玻纤，用于外观改良产品；(6)特殊级：sk622fr 高抗水解性及绝缘能力、15%玻璃增强及防火、

高温下颜色稳定性良好，用于家庭电器配件、电子及电器产品；sk665fr 高抗水解性及绝缘能力、30

%玻璃增强及防火、高温下颜色稳定性良好，用于家庭电器配件、电子及电器产品；fr-7930

注塑v0阻燃玻纤30%增强级，高强度、刚度，适合门柄、支架等机械部件；美国杜邦 pbt具有優良的耐熱

性；包括高熱變型溫度和熱穩定性；機械性能高；耐摩擦、耐磨損；有良好的電絕緣性能和耐氣候性。

美国杜邦分為無增強級和增強級，整體應用包括：家庭電器及電子零件、汽車組件、機械工程、化工及

設備、運動用品等。性质：为高结晶性热可塑性塑料，熔点220~230，结晶速率比pet快。优点：1、机

械性质安定抗张强度与抗张模数和尼龙相似；2、摩擦系数小,有自润性；3、吸水率低；4、电气性质优

良；5、尺寸安定性良好；6、耐性、耐油性极佳一、专业铁氟龙系列；pvdf, ptfe, etfe, fep, pfa, pctfe

, ectfe二、原包原厂工程原料系列：pa6, pa66, pa9t, pa46, pc, pom, lcp, pps, ppo, ppe, pbt, pet,

pmma, pp, ldpe, ldpe, pvc, abs, cpe, mdpe等各种新料现货。三、合金塑料系列：abs/pc, abs/asa, ab

s/pbt , abs/pvc , abs/tpu , abs/pa , asa/abs , asa/pc , lcp/pc , pbt/pet , pbt/ps , pc/pbt , abs+pvc , pc/pet , ppe/pp , ppe/ps , ppe/pa , ppo/pa , ps/pe , ptfe/pi , ptfe/pps , pvdf/pmma , pom/ptfe , pe/ptfe , pc/ptfe , pc/aes , pa66/ptfe等合金塑料。四、特殊塑料系列：ppa , pctg , petg , pct , psu , pes , asa , pei , tpx , tps , aes , peek , psf , ppc , ppx , pfe , pes , ppsu , pva , pct , pa11 , pa12 , pa610 , 橡胶(epdm.氟橡胶)等各种特种塑料。五、弹性体系列：tpe , tpu , pu , tpr , tpv , sbs , sebs , poe , eva , ema , tpee , tpo等弹性体。六、功能性塑料系列：加纤系列、防火系列、环保系列、耐高温系列、耐低温（俗称耐寒）系列、耐候（抗uv）系列、耐磨损系列、高强度系列、高韧度系列、高光洁度系列、高流动性系列、导电性等特性原料.[温馨提示]：由于价格有所浮动，请及时来电咨询，我们将给您提供报价！如您未找到合适的型号，或者有工程技术方面的疑问，可以随时来电至上海达双塑胶公司咨询，我司将有专业技术人员替您解答疑惑，非常乐意为您效劳！
注:25公斤/包起订,量多从优，款到发货。