

塞拉尼斯 PPS 1140L7 美国泰科纳 高刚度PPS

产品名称	塞拉尼斯 PPS 1140L7 美国泰科纳 高刚度PPS
公司名称	上海圆高塑化科技有限公司
价格	59.00/千克
规格参数	美国泰科纳:1140L7 1140L7:美国泰科纳 美国泰科纳:PPS
公司地址	上海市清浦区练塘镇章练塘路588弄15号
联系电话	15921708758

产品详情

PPS美国泰科纳系列如下 欢迎来电咨询 谢谢

PPS美国泰科纳1130L0 30%玻璃纤维增强挤出级。

PPS美国泰科纳1130L4 30%玻璃纤维增强，良好的流动性，良好的可焊性，V-0

PPS美国泰科纳1131L4 ITT 玻璃纤维增强

PPS美国泰科纳1140E7 40%玻璃纤维增强，低闪点，快速成型，V-0

PPS美国泰科纳1140L0 40%玻璃纤维增强挤出级，强而韧，V-0

PPS美国泰科纳1140L4 40%玻璃纤维增强，强而韧，V-0

PPS美国泰科纳1140L6 40%玻璃纤维增强，易流动，强大和坚韧，V-0

PPS美国泰科纳1140L7 40%玻璃纤维增强，快速循环，易流动，V-0

PPS美国泰科纳1141L4 40%玻璃纤维增强，低闪光，V-0

PPS美国泰科纳1200L1 未填充的挤出级，其具有高的熔体粘度和拉伸伸长率

PPS美国泰科纳1342L4 40%的玻璃和聚四氟乙烯，低磨损增强

PPS美国泰科纳4184L4 53%矿物/玻璃纤维增强，高强度，V-0

PPS美国泰科纳4184L6 53%矿物/玻璃纤维增强，高强度，易流动，V-0

PPS美国泰科纳4332L6 玻璃纤维/矿物填充注塑级材料。

PPS美国泰科纳4665B6 65%矿物/玻璃，高CTI，低翘曲性，良好的电性能

PPS美国泰科纳6150T6 50%玻璃纤维增强和改进了冲击和热冲击性能的矿物填充级

PPS美国泰科纳6160B4 60%矿物/玻璃纤维增强，用于电子应用，以减少接触腐蚀

PPS美国泰科纳6162A7 矿物/玻璃纤维增强级用于需要**的应用

PPS美国泰科纳6165A4 65%矿物/玻璃纤维增强，V-0

PPS美国泰科纳6165A6 65%矿物/玻璃纤维增强，易流动，V-0

PPS美国泰科纳6341L4 特产

PPS美国泰科纳6345L4 低磨损和摩擦系数

PPS美国泰科纳6450A6 低磨损和摩擦系数

PPS美国泰科纳6850L6 50%矿物/玻璃纤维增强，低翘曲性，良好的表面，V-0

PPS美国泰科纳CES50 玻璃纤维增强，低氯

PPS美国泰科纳FX4382T1 非增强，冲击改性挤出级

PPS美国泰科纳ICE 504L 40%玻璃纤维，**了结晶

PPS美国泰科纳ICE 506L 快速结晶，40%玻纤填充的，易流动

PPS美国泰科纳ICE 716A 快速结晶65%玻璃/矿物填充

PPS美国泰科纳ICE 716L 65%玻璃/矿物填充，改善结晶

PPS美国泰科纳MT9115L0 DW 具有高熔体强度吹塑和挤出，玻璃纤维增强

PPS美国泰科纳MT9140L4 40%玻璃纤维增强PPS，医疗和食品处理应用，介质流向

PPS美国泰科纳MT9140L6 40%玻璃纤维增强，医疗和食品处理应用，易流动，强而韧

PPS美国泰科纳MT9141L4 DW 40%玻璃纤维增强，低闪光，V-0

PPS美国泰科纳MT9320C0 高熔体粘度，挤出，医疗和食品处理应用

PPS 美国泰科纳 Fortron 1140L7电学性能：

PPS的电性能十分突出，与其他工程塑料相比，其介电常数和介电损耗角正切值都比较低，并且在较大的频率、温度及温度范围内变化不大；PPS的耐电弧好，可与热固性塑料媲美。PPS常用于电器绝缘材料，其用量可占30%左右。

