

## Surlyn 1601 良好的耐磨性能，高透明

产品名称	Surlyn 1601 良好的耐磨性能，高透明
公司名称	东莞市灵旋塑胶原料有限公司
价格	52.00/公斤
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞南区17巷1号（注册地址）
联系电话	86-076933287501 13556606525

## 产品详情

我公司长期稳定供应以下材料

沙伯基础创新塑料sabic ASA GELOY XTWE250I 耐化学性/耐热老化性能/热稳定性/高抗冲级/抗紫外线/高粘度/玻纤增强/纯树脂阻燃、玻纤增强阻燃/耐水解性能/抗蠕变性能/超高韧性/电镀级/FDA食品级/NSF饮用水标准/电镀级/挤出级/防静电级别/耐候 抗紫外线/抗UV

科思创（拜耳）PC/ABS Bayblend T65AT 抗静电性、良好的流动性

台湾拜耳优得 TPU Utechllan UB-95A 主要特性：高耐磨和抗磨耗、耐寒耐低温、耐化学性耐水解、高拉伸强度，对撕裂缝的扩展具有极突出的抵抗力、优异的阻尼特性、非常好的低温柔软性、对油脂、氧和臭氧均有很强抵抗能力

PC/ABS 日本帝人 Multilon T-2830R 良好的抗冲击性、高流动性、高耐热性。

美国塞拉尼斯 POM Celcon GB10 10%玻璃珠增强、低翘曲性、低收缩率

日本宝理 PBT DURANEX C5330N 30%玻璃纤维增强、标准

Ticona(泰科纳) LCP Zenite ZE16401 BK010

聚四氟乙烯5%和30%的矿物增强低磨损，低摩擦液晶聚合物树脂。

德国科思创（拜耳）TPU Desmopan DP3695AU 主要特性：高耐磨和抗磨耗、耐寒耐低温、耐化学性耐水解、高拉伸强度，对撕裂缝的扩展具有极突出的抵抗力、优异的阻尼特性、非常好的低温柔软性、对油脂、氧和臭氧均有很强抵抗能力

台湾南亚 PA66 6210G7 35玻纤增强

瑞士EMS PA12 Grilamid TR 90 TL 高抗冲击、抗紫外线性能良好、经润滑、耐水解性、高透明度、极高的

韧性、符合FDA食品接触规格、光学应用、眼镜、连接器、镜头、镜架

美国沙伯基础 SABIC PC LEXAN SRL125 高透明、高刚性、高韧性 抗紫外线、FDA食品级、阻燃级、LED专用光扩散级、导光级、红外线透过、抗UV耐候品级、玻纤增强级、高抗刮花级、超耐磨、水瓶专用级、抗伽马射线医疗应用等级

美国基础创新塑料sabic PC/PET XYLEX EXXX0087 透明性且具有改进的抗冲击性能 适用Visualfx系列视觉效果产品和具有低温延展性 高流动性使其可以使用较低的温度来加工和注塑薄壁产品 可灵活使用模具内装饰(IMD)的设计 不受大多数面霜、润肤露、婴儿霜、防晒霜和香水的影响，减小龟裂和出现裂纹的可能 卓越的防紫外线能力、耐化学性、耐低温

美国沙伯基础 SABIC PC LEXAN EXRL0409 高透明、高刚性、高韧性 抗紫外线、FDA食品级、阻燃级、LED专用光扩散级、导光级、红外线透过、抗UV耐候品级、玻纤增强级、高抗刮花级、超耐磨、水瓶专用级、抗伽马射线医疗应用等级

基础创新塑料sabic ABS CYCOLAC EPBM 超声波焊接//高抗冲级/抗紫外线/高粘度/玻纤增强/纯树脂阻燃、玻纤增强阻燃、玻纤增强热稳定性、耐热老性能/耐水解性能/抗蠕变性能/无卤阻燃/无磷阻燃/食品级/电镀级/高耐热等级FDA食品级/USP医疗应用等级/NSF饮用水标准/高透明/高透明高刚性高韧性/挤出级/抗静电级别/抗菌

意大利兰蒂奇 PA66 Radilon A N6650L PA66通用模塑料，已润滑。

新加坡聚烯烃 PP COSMOPLENE AR164 无毒、无味，密度小，具有良好的电性能和高频绝缘性且不受湿度影响。常见的酸、碱等有机溶剂对它几乎不起作用，可用于食具。符合食品级FDA认证、符合美国药监局UPS医疗认证。抗静电、高透明、高光泽、高流动、阻燃UL94-V0、玻纤增强、高抗冲击、广泛的加工性能

美国沙伯基础 SABIC PC LEXAN 925A 高透明、高刚性、高韧性 抗紫外线、FDA食品级、阻燃级、LED专用光扩散级、导光级、红外线透过、抗UV耐候品级、玻纤增强级、高抗刮花级、超耐磨、水瓶专用级、抗伽马射线医疗应用等级

美国沙伯基础 SABIC PC LEXAN 121-111 不含卤素、注塑成型

美国杜邦 PA66 ZYTEL 70G13HS1L BK031 耐热油、超声波焊接、低翘曲等优点。超声波焊接/高耐磨性能/经润滑/耐化学性/耐油脂性能/耐热老化性能/热稳定性/高抗冲级/抗紫外线/高粘度/热稳定性、耐水解性能/超高韧性、无卤阻燃

韩国LG ABS XR-474 注射成型 耐热

德国巴斯夫 TPU Elastollan 1195A55 主要特性：高耐磨和抗磨耗、耐寒耐低温、耐化学性耐水解、高拉伸强度，对撕裂缝的扩展具有极突出的抵抗力、优异的阻尼特性、非常好的低温柔软性、对油脂、氧和臭氧均有很强抵抗能力

瑞士EMS PA6/66 Grilon TSS 通用 注塑 挤出 热成型

日本可乐丽 PA9T Kuraray G1352A 吸水性低、尺寸安定性好、高耐热性、适用无铅焊锡。流动性佳、耐热空气老化、可精密加工成型、低翘曲等优点。超声波焊接、无卤阻燃

埃克森美孚 EVA Escorene Ultra UL 7740

注塑成型、挤压电线电缆，薄膜，可用于油墨、丝印油墨、热熔胶、鞋材发泡、EVA发泡

巴斯夫(BASF) PA6 Ultramid 8234GHS

44%玻纤增强、尺寸稳定性、低粘度、高刚性、抗热老化性、抗蠕变性、耐化学性

埃克森美孚 POE Exact 4160 Exact 塑性体所具有的独特性可以为众多挤出和成型产品（的生产商）创造价值。这些产品具有优异的韧性、低温曲挠性和延展性，以及耐化学品性和热稳定性。作为聚合物改性剂，Exact塑性体可以将其具有的这些优良性能带到基础聚合物中。？

日本东丽 PA6 Amilan CM1011G-30 注塑，30%玻纤强化，高流动

台湾李长荣 PP Globalene ST031 无毒、无味，密度小，具有良好的电性能和高频绝缘性且不受湿度影响。

常见的酸、碱等有机溶剂对它几乎不起作用，可用于食具。符合食品级FDA 认证

、符合美国药监局UPS医疗认证。抗静电、高透明

、高光泽、高流动、阻燃UL94-V1、玻纤增强、高抗冲击、广泛的加工性能

韩国LG化学 PC/ABS LUPOY GP-5306F 耐热性、韧性及尺寸稳定性，并结合高蠕变模量和良好的电绝缘性能，且具有卓越的尺寸稳定性。抗紫外线、FDA食品级、不透明V0阻燃级、阻燃抗紫外线、耐候品级、级玻纤增强无卤阻燃级、注塑级、挤出机、阻燃UL94-V0、耐候、板材级、高流动、低流动、高粘度、低粘度、抗伽马射线医疗应用等。我公司供应品牌型号齐全更多详细资料欢迎来人来电咨询所取

韩国三星 PP TOTAL HTB72 高刚性、耐热性