

现货 聚氨酯 美国路博润 TPU X590A-2FR Estane 加工性能优良

产品名称	现货 聚氨酯 美国路博润 TPU X590A-2FR Estane 加工性能优良
公司名称	墨澜中嘉（东莞市）塑胶科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:TPU热塑性弹性体 型号:X590A-2FR 包装:25KG/袋
公司地址	东莞常平麦元村物流大道西段美吉特一期5栋20号
联系电话	0769-87187279 13711820929

产品详情

现货 聚氨酯 美国路博润 TPU X590A-2FR Estane 加工性能优良

??TTPU Estane X590A-2FR

比重ASTM D7921.21g/cm

硬度条件测试标准数据单位

邵氏A ASTM D224089

机械性能条件测试标准数据单位

拉伸强度ASTM D41234.3MPa

拉伸强度屈服，的伸长ASTM D4127.85MPa

拉伸强度屈服，300%的伸长ASTM D41214.7MPa

断裂伸长率ASTM D412650%

撕裂强度模具CASTM D624103kN/m

压缩形变23.0 ° C,22.0hr ASTM D39525%

压缩形变70.0 ° C,22.0hrASTM D39555%

热性能条件测试标准数据单位

维卡软化温度ASTM 152590.0 ° C

挤出成型条件条件建议值单位

干燥温度60-90 ° C

干燥时间3.0-8.0Hr

建议水份含量 \leq 0.20%

一区温度130-170 ° C

二区温度140-180 ° C

三区温度150-190 ° C

四区温度160-200 ° C

五区温度170-210 ° C

模头温度180-220 ° C

路博润Lubrizol诺誉TPU Estane X590A-2FR物性表

参考路博润Lubrizol诺誉TPU Estane X590A-2FR详细物性参数

X590A-2FR是美国路博润Lubrizol原美国诺誉公司生产的热塑性弹性体TPU塑胶原料——EstaneS热塑性聚氨酯系列，商品名Estane，EstaneS热塑性聚氨酯系列由聚酯、共聚物和“Skythane热塑性聚氨酯”的特种粘附剂组成。

路博润Lubrizol诺誉TPU Estane X590A-2FR物性表

Estane广泛用于薄膜片材，挤出，吹塑，注塑，压延和溶液涂覆工艺。如挤出用于电线电缆、管材、异型材、弹力带、消防带等；流延用于薄膜等；吹塑用于防水透气薄膜等；溶解涂覆用于丝网级油墨、光油、胶水等；注塑用于高温密封件、鞋材、玩具等。

销售现货TPU X590A-2FR美国路博润 用途导电级高光泽

挤出级TPU Estane X590A-2FR