

TPESHF60A美国吉力士(吉力士材料价格)

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | TPESHF60A美国吉力士(吉力士材料价格) |
| 公司名称 | 东莞塑运塑胶有限公司 |
| 价格 | 43500.00/kg |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 杜邦,巴斯夫,宝理进口总代理商 |
| 联系电话 | 15338001126 15338001126 |

产品详情

TPESHF60A

TPESHF60A国外吉力士(吉力士原材料价格)

热延展性弹性体材料

【介绍】

热塑性橡胶要以节能型原材料SEBS为材料做成，有着优良的耐老化、耐高温、耐压缩变形性和出色的物理性能，可普遍用以注塑加工、挤压和其他热成型制作工艺。

【特性】

项目测试标准TPE - PH1强度，10秒ASTM D2240 ShoreA60比例ASTM D792 g/cm³1.06抗拉强度ASTM D412 Mpa5.44拉伸强度ASTM D412 %725熔指（190 /2.16kg）ASTM D1238 g/10min5.38

此表所表明的数据信息，系依据注塑工艺实验试品所得的数据信息，仅作参考。

【运用特性】

- 1.具备塑胶特点及热固性塑料工艺性能，适用密封环垫、健身器材、诊疗食品类器械、电子设备、绝缘套管等商品；
- 2.迅速的生产周期时间和保持良好的原材料特性，在许多运用中取代同样强度的橡胶材料、化丁基、硅

橡胶及TPV；

3.优良耐老化，耐化学性能，原材料可充分回收利用应用；

4.塑胶手感，绵软及优质的回弹力能；

5.安全无毒，合乎环保要求。

【使用方法】

参照生产加工标准：

| | | | | |
|----------------|----------------|--------------|---------------|---------------|
| 成型环境温度 170— | 射出去工作压力 低—中 | 射出去速率 中—快 | 磨具环境温度 25— | 设置背压式 低背压式 |
|----------------|----------------|--------------|---------------|---------------|

入料速率：入料速率宜慢，应设置制冷一段时间后再开始入料。

注：勿掺加别的原材料，以防危害质量；回收利用次料掺加量应不得超过20%。

TPE 美国吉力士 70A

TPE 美国吉力士 CL2250

TPE 美国吉力士 G2755C

TPE 美国吉力士 40A

TPE 美国吉力士 50A

TPE 美国吉力士 60A

TPE 美国吉力士 75A

TPE 美国吉力士 85A

TPE 美国吉力士 90A

TPE 美国吉力士 D3226-1000

TPE 美国吉力士 28A

TPE 美国吉力士 65A

TPE 美国吉力士 80A

TPE 美国吉力士 CL2000X

TPE 美国吉力士 G2701

TPE 美国吉力士 G7940-1

TPE 美国吉力士 G7970-1

TPE 美国吉力士 OM 1255NX

TPE 美国吉力士 OM 3060

TPE 美国吉力士 OM 6059-9

TPE 美国吉力士 OM 6160-9

TPE 美国吉力士 OM 6258

TPE 美国吉力士 32A

TPE 美国吉力士 7345

TPE 美国吉力士 CL 3000-80

TPE 美国吉力士 CL2042X

TPE 美国吉力士 CL30

TPE 美国吉力士 CL40

TPE 美国吉力士 G2701-1000-02

TPE 美国吉力士 G2705

TPE 美国吉力士 G2712

TPE 美国吉力士 G2712-1000-02

TPE 美国吉力士 G2745

TPE 美国吉力士 G2780-0001

TPE 美国吉力士 G2780C

TPE 美国吉力士 G6713-0001

TPE 美国吉力士 G6770

TPE 美国吉力士 G7950-1

TPE 美国吉力士 G7960-1

TPE 美国吉力士 G7970-1001-00

TPE 美国吉力士 G7970-9001-02

TPE 美国吉力士 OM 9-802CL

TPE 美国吉力士 OM6160-1