

美国苏威PSU P1720 NT13 抗老化 防静电 PSU聚砜塑料

产品名称	美国苏威PSU P1720 NT13 抗老化 防静电 PSU聚砜塑料
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:PSU塑胶原料 型号:P1720 NT13 产地:美国苏威
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

美国苏威PSU P1720 NT13 抗老化 防静电 PSU聚砜塑料

PSU在正常的加工温度下的热稳定性较好。在320℃下可以在料筒停留较长的时间，因此，成型周期的设置仅从生产效率角度考虑。

五、注意事项：

PSU的成型温度较高，为此，要求在注塑前必须将料筒内清洁干净。

PSU制品不宜含金属嵌件。由于热膨胀系数的差异，在嵌件周围容易产生应力集中问题，因此。尽量少用嵌件，或在成型时对嵌件进行预热。一般预热到200℃。

PSU是无定形聚合物，制品呈透明。所以，在成型时应尽量少用或不用脱模剂；

制品的后处理

由于PSU分子链的刚性较大，因此，制品的内应力较大，对其进行退火处理很有必要。热处理的一般原则：在热风循环风箱内，在其Tg以下10~20℃，时间为2~4h