

塑料壳 报警器外壳 ABS

产品名称	塑料壳 报警器外壳 ABS
公司名称	嘉兴晗晴电子有限公司
价格	2.00/个
规格参数	浙江嘉兴模具厂:浙江注塑加工厂 浙江塑料外壳:嘉兴塑料件定制 浙江开模定制:嘉兴塑料厂
公司地址	浙江省嘉兴市秀洲区油车港镇乐源路77号一楼
联系电话	15557387800

产品详情

适用范围	报警器外壳	外形尺寸	120 × 80 × 43 (面包型) (mm)
材质	ABS		

该产品尺寸 (mm) : 120 × 80 × 43 (面包型) 表面光滑, 清洁

我厂自开业以来一直本着诚信第一、服质兼备的原则, 深受广大客户的信赖, 在此特别感谢厂商朋友们对我们的关心与支持, 希望日后能与大家有更多的合作与交流, 共同发展, 共创财富!

嘉兴注塑模具厂真诚欢迎广大新老客户莅临指导! 顺祝商祺!

聚醚砜 (PES), 通常是非晶态聚合物。与聚砜相比, 聚醚砜有更高的耐热性与刚性, 其Tg为225, [热变形温度](#)为203。在200 下机械性能基本不变。聚醚砜在高温下有优良的[抗蠕变性和尺寸稳定性](#)

。在加入30%玻璃纤维增强后，200℃高负荷下4个月的变形小于0.005%。若以拉伸强度下降一半作为可连续使用寿命，则聚醚砜在180℃下可使用20年，在200℃下可使用5年。故称聚醚砜的长期使用温度为180℃，若加30%玻纤增强则为200℃。

聚醚砜的机械性能在热塑性塑料中属于高者。如拉伸强度为84.3MPa，弯曲模量为2.65GPa，断裂伸长率为5-6%，缺口冲击强度为91J/m。

聚醚砜对酸、碱等无机药品及溶剂有优良的耐药品性，但不能耐极性强的有机溶剂如酮类、酯类、卤代烃类、二甲基亚砜等。在高温下，这些有机溶剂会促使残留应力引发应力开裂，故在这种环境中应采用玻纤增强的聚醚砜。

聚醚砜的冲击强度，在无缺口的情况下，具有与聚碳酸酯同等的水平。但是在有缺口的情况下，缺口半径对冲击强度的影响很大。缺口半径越小，冲击强度越低。

聚醚砜具有优异的电性能，在200℃下绝缘性能稳定。

与聚砜相比，聚醚砜有更好的熔融加工性和较低的熔体粘度，成型收缩率小（仅为0.6%左右），尺寸稳定性好。但聚醚砜的吸水性比聚砜更大，因此，成型前的干燥更为重要。