

连接器 德国巴斯夫PES S2010 尺寸稳定 易流动 原料本色

产品名称	连接器 德国巴斯夫PES S2010 尺寸稳定 易流动 原料本色
公司名称	东莞市湘亿新材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广东东莞樟木头镇先威路75号商务中心6栋115号
联系电话	15626872699 15626872699

产品详情

PES 德国巴斯夫 S2010是一种高性能的聚醚砜（PES）材料。它具有以下特点：

优良的耐热性能：热变型温度在200 ~ 220 ，连续使用温度为180 ~ 200 ，UL温度指数为180 。

耐水解性：可以耐受150 ~ 160 的热水或蒸气，并且在高温下也不受酸、碱的侵蚀。

尺寸稳定性：具有优异的尺寸稳定性，能够在高温环境下保持较低的线性热膨胀系数，有效降低因温度变化而导致的尺寸变形。

良好的机械性能：具有出色的机械强度和耐磨性，能够在长期使用中保持稳定的性能。

耐化学性：对多数化学药品和溶剂具有良好的耐腐蚀性，能够在恶劣环境下长时间稳定使用。

优异的电绝缘性能：可以有效防止电气故障。

此外，它还具有优良的加工成型性，这使得它在许多领域得到广泛应用，如电子、电气、汽车、航空航天等行业。在汽车领域，主要利用其在广阔温度范围内的刚性和尺寸稳定性，高温抗蠕变性，耐汽油、柴油、各类机油等特长，已经开发的制品有各种轴承保持架、制动轴的轴瓦、点火器的噪音消除器、发动机齿轮、汽化器的线圈骨架、雾灯的反射镜、止推环等。

以上信息仅供参考，如需更多关于PES 德国巴斯夫 S2010的信息，建议查阅相关资料或咨询专业人士。