

PES JFL-4021-NAT沙伯基础(美国)JFL-4021-NAT

产品名称	PES JFL-4021-NAT沙伯基础(美国)JFL-4021-NAT
公司名称	东莞市湘远塑胶有限公司
价格	.00/千克
规格参数	沙伯基础:JFL-4021-NAT 性能:透明级 医疗蒸汽消毒
公司地址	深圳市龙岗区龙城街道盛平村委田段心南十二巷2号101
联系电话	13532886152

产品详情

耐候性PES 美国基础创新 JFL-4021-NAT耐化学药品性良好，除氯代烃、酮类、酸类以外耐一般有机溶剂。对一般酸、碱、脂肪烃、油脂、醇类等稳定。耐蒸气和过热水（150-160℃）性能好，耐紫外线性能较差，电性能优良，耐燃等级V-O。相对密度 1.37-1.51;吸水性（23℃ / 24h）0.43% ;拉伸强度 84.3-124.5（23℃），41.2-59.8（180℃）;伸长率 40-80%;弯曲强度 129.4-171.5MPa ;冲击强度（缺口）78.4~85.3J / m ;洛氏硬度 R120-134。

主要利用其在-100℃ ~ 190℃ 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。热水领域主要利用其在160℃ 的热水或蒸气中还能保持优异的抗蠕变性，刚性和尺寸稳定性等特点。开发的主要制品有热水、蒸气用阀门，防腐蚀电极的绝缘体，温度传感器的元件，各种液体和粉体泵的泵体和叶轮，散热器阀门，超滤装置用零部件等。医疗器具、食品加工机械领域主要利用其可以采用蒸气灭菌、干蒸（180℃）灭菌、V射线灭菌等灭菌法消毒，而且可以耐反复消毒等特点。开发的主要制品有接触透镜灭菌器，牙科用钻的柄，外科用容器，注射器，食品工业用阀门和管子。其它领域，涂料：由于它有与铁、铅等金属的附着力好，涂层表面硬度高等优点，PES塑胶与聚四氟乙烯可配制成耐腐蚀、防辐射、绝缘性能好，阻燃、无毒、与金属附着力最佳的不粘涂料、低摩擦的特点。广泛应用于厨房用具、家用电器、轻工五金、工业模具、塑胶机械等行业。