

涂覆级 TPU 美国Lubrizol 5712电线电缆 细菌阻隔

产品名称	涂覆级 TPU 美国Lubrizol 5712电线电缆 细菌阻隔
公司名称	东莞市湘亿新材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:美国Lubrizol 型号:5712 产地:美国
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

涂覆级TPU（热塑性聚氨酯）是一种高性能材料，广泛应用于各种涂覆应用中，其中美国Lubrizol公司的5712型号在电线电缆领域具有出色的表现，特别是其细菌阻隔特性。

电线电缆在使用过程中，往往会受到细菌、霉菌等微生物的侵蚀，这不仅可能影响到电线电缆的电气性能，还可能对人们的健康造成潜在威胁。而5712型号涂覆级TPU具有优异的细菌阻隔性能，能够有效地阻止细菌在电线电缆表面的生长和繁殖，从而保护电线电缆的完整性和安全性。

此外，5712型号TPU还具有出色的物理性能和化学稳定性。它具有良好的耐磨性、耐候性和耐化学腐蚀性，能够在各种恶劣环境下保持稳定的性能。这使得它在电线电缆的涂覆应用中具有较长的使用寿命和优异的耐久性。

同时，5712型号TPU的加工性能也非常优异。它可以通过多种涂覆工艺进行加工，如喷涂、滚涂、浸涂等，可以方便地应用于电线电缆的表面涂覆。这种灵活性使得

它能够满足不同电线电缆涂覆需求的定制化加工。

综上所述，美国Lubrizol公司的5712型号涂覆级TPU在电线电缆领域具有出色的细菌阻隔性能、物理性能和化学稳定性，以及优异的加工性能。它是电线电缆涂覆应用的理想选择，能够为电线电缆提供长久、有效的保护。