

# 湘亿供应 高强度 TPU 美国Lubrizol 2363-75D 电子电器应用 汽车零部件

产品名称	湘亿供应 高强度 TPU 美国Lubrizol 2363-75D 电子电器应用 汽车零部件
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:2363-75D 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

高强度TPU（热塑性聚氨酯）材料在电子电器应用和汽车零部件制造中具有显著的优势。美国Lubrizol公司的2363-75D型号TPU材料以其高强度特性，满足了这些领域对材料性能的高要求。

在电子电器应用方面，高强度TPU材料展现了出色的性能。它可以用于制造各种电子设备的连接器、插座、开关等关键部件，这些部件需要承受插拔、扭曲等复杂力学作用。2363-75D的高强度特性保证了这些部件在使用过程中不易变形或损坏，从而提高了电子设备的稳定性和可靠性。

同时，高强度TPU材料还具有良好的绝缘性能和耐候性，能够抵抗电气环境中的各种不利因素，如高温、湿度、化学物质等。这使得2363-75D成为制造高品质电子电器产品的理想选择。

在汽车零部件制造方面，高强度TPU同样发挥着重要作用。它可以用于制造汽车的

各种零部件，如挡泥板、保险杠、内饰件等。这些部件需要承受车辆行驶过程中的冲击、振动等力学作用，因此要求材料具有出色的强度和韧性。2363-75D的高强度特性使其能够满足这些要求，确保汽车零部件的安全性和耐久性。

此外，高强度TPU材料还具有良好的耐磨性、耐油性和耐化学腐蚀性，能够适应汽车使用环境中的各种恶劣条件。同时，它还具有可回收、可再生、安全无毒等环保优势，符合汽车制造业对可持续发展的要求。

综上所述，美国Lubrizol公司的2363-75D型号高强度TPU材料在电子电器应用和汽车零部件制造中具有广泛的应用前景。其出色的强度特性、良好的绝缘性能、耐候性和耐磨性等特点，使得它成为制造高品质产品的理想材料。