

杜邦101L PA66 101L 用于机械零件

产品名称	杜邦101L PA66 101L 用于机械零件
公司名称	东莞市湘远塑胶有限公司
价格	.00/千克
规格参数	美国杜邦:改进机器进料和脱模特性 101L:用于机械零件、消费用品
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

吸水率 ASTM D-570

(24小时浸渍(23)) DAM|50%RH1.2|- %

(饱和(23)) DAM|50%RH8.5|- %

物理性能

额定值

单位

测试方法

比重 DAM|50%RH1.14|1.14 ASTM D-792

泰伯磨耗量 (cs-17 Wheel,1000g) DAM|50%RH-|7 mg/1000 cycles

机械性能

埃佐冲击强度 (23) DAM|50%RH53|112 j/m ASTM D-256

洛氏硬度M DAM|50%RHM79|M59 ASTM D-785

硬度计硬度 DAM|50%RH89|82 ASTM D-676

洛氏硬度R DAM|50%RHR121|R108 ASTM D-785

屈服强度 (23) DAM|50%RH82.7|58.6 MPa

拉伸强度 (23) DAM|50%RH82.7|77.2 MPa ASTM D-638

揉曲模量 (23) DAM|50%RH2827|1207 MPa ASTM D-790

拉伸冲击强度 (短试样23) DAM|50%RH157|231 KJ/m ASTM D-1822

1%形变时的压应力 DAM|50%RH33.8|- MPa ASTM D-695

剪切强度 (23) DAM|50%RH66.2|- MPa ASTM D-732

断裂伸长率 (23) DAM|50%RH60| 300 % ASTM D-638

屈服伸长率 DAM|50%RH5|25 % ASTM D-638

拉伸冲击强度 (长试样23) DAM|50%RH504|1470 KJ/m ASTM D-1822

电气性能

介电常数 (10Hz(cps)) DAM|50%RH3.6|4.6 ASTM D-150

耗散因数 (100Hz(cps)) DAM|50%RH0.01|0.2 ASTM D-150

介电常数 (10Hz(cps)) DAM|50%RH3.9|7.0 ASTM D-150

耗散因数 ASTM D-150

(10Hz(cps)) DAM|50%RH0.02|0.1

(10Hz(cps)) DAM|50%RH0.02|0.2

体积电阻率 DAM|50%RH10|10 .cm ASTM D-257

介电常数 (100Hz(cps)) DAM|50%RH4.0|8.0 ASTM D-150

101L

PA66 | 聚亚己基己二酸酰胺#聚己二酰己二胺|尼龙66

美国杜邦

规格级别：注塑

产品用途：用于机械零件、消费用品等

备注说明：特性：改进机器进料和脱模特性。