

美国杜邦 增韧高粘度POM 100T NC010 美国杜邦 优质供应商

产品名称	美国杜邦 增韧高粘度POM 100T NC010 美国杜邦 优质供应商
公司名称	悠塑塑化科技（上海）有限公司
价格	.00/个
规格参数	美国杜邦:美国 100T:100T NC010 美国:美国
公司地址	上海市青浦区公园路99舜浦大厦7层R区772室
联系电话	021-51688068 15150496605

产品详情

产品特点

机械性能数值单位测试标准拉伸模量1900MPaISO 527-1/-2

屈服应力55MPaISO 527-1/-2

屈服伸长率25%ISO 527-1/-2

名义断裂伸长率>50%ISO 527-1/-2

弯曲模量1700MPaISO 178

弯曲应力（3.5%应变）52MPaISO 178Poisson's ratio0.41--

无缺口简支梁冲击强度 ISO 179/1eU +23 ° CNkJ/m?-30 ° CNkJ/m?

简支梁缺口冲击强度 ISO 179/1eA +23 ° C26kJ/m?-30 ° C14kJ/m?

洛氏硬度59-ISO 2039-2洛氏硬度, Rockwell113-ISO 2039-2

热性能数值单位测试标准熔融温度, 10 ° C/min178 ° CISO 11357-1/-3

热变形温度 ISO 75-1/-2 1.80 MPa72 ° C0.45 MPa130 ° C

维卡软化温度173 ° CISO 306

线膨胀系数, 平行120E-6/KISO 11359-1/-2

线膨胀系数, 垂直120E-6/KISO 11359-1/-2

有效导热率 $7 \times 10^{-8} \text{ m}^2/\text{s}$

相对温度指数, 电气 UL 746B 1.5mm100 ° C3mm100 ° C

相对温度指数, 冲击 UL 746B 1.5mm85 ° C3mm85 ° C

相对温度指数, 强度 UL 746B 1.5mm85 ° C3mm85 ° C

流变性能数值单位测试标准熔体体积流动速度, MVR1.9cm³/10minISO 1133

熔体质量流动速率2.1g/10minISO 1133

温度190 ° CISO 1133

负荷2.16kgISO 1133

模塑收缩率, 平行1.3%ISO 294-4, 2577

模塑收缩率, 垂直1.5%ISO 294-4, 2577

悠塑塑化科技（上海）有限公司 经销批发的PC、POM、PA66、PPO、ASA、AES、PBT、ASA/PC、PEI、PPS销售消费者市场，在消费者当中享有较高的地位，公司与多家零售商和代理商建立了长期稳定的合作关系。悠塑塑化科技（上海）有限公司 经销的PC、POM、PA66、PPO、ASA、AES、PBT、ASA/PC、PEI、PPS品种齐全、价格合理。悠塑塑化科技（上海）有限公司 实力雄厚，重信用、守合同、保证产品质量，以多品种经营特色和薄利多销的原则，赢得了广大客户的信任。