

科思创 TPU Desmopan 9365D物性表

机械性能

| 属性名称 | 测试标准 | 测试标准 | 单位 | 数值 |
|-------------|----------------|------------|-----|-----|
| 10% 应变时的应力 | DIN 53504 | 200 mm/min | MPa | 20 |
| 100% 应变时的应力 | DIN 53504 | 200 mm/min | MPa | 30 |
| 300% 应变时的应力 | DIN 53504 | 200 mm/min | MPa | 50 |
| 50% 应变时的应力 | DIN 53504 | 200 mm/min | MPa | 26 |
| 弯曲模量 | ISO 178 | 2 mm/min | MPa | 335 |
| 断裂应变 | DIN 53504 | 200 mm/min | % | 342 |
| 最终拉伸强度 | DIN 53504 | 200 mm/min | MPa | 58 |
| 邵氏硬度 D | DIN ISO 7619-1 | 1s | | 66 |

此数据由我们从该材料的生产商处获得。我们尽最大努力确保此数据的准确性，但是我们对这些数据值不承担任何责任，并强烈建议在最终选料前，就数据值与材料供应商进行验证。