



上海耐特 SHANGHAI NYTEX COMPOSITES
 複合材料製品有限公司

TEL:021-59573168 FAX:021-59573707
 http://www.nytex.com.cn

產品資訊

NYLOY[®] KM-21SPC

Product Information

• 尼龍 66 • 一般級 • 本色

| 性質 | PROPERTY | 測試方法 METHOD | 單位 UNIT | 結果(數據) RESULT |
|---------------------------------------|----------------------------------|-------------|-------------------------|---------------|
| 機械特性 | MECHANICAL | | | |
| 抗張強度 | Tensile Strength | ASTM D638 | psi | 11095.31 |
| 斷裂伸長率 | Elongation | ASTM D638 | % | 50 |
| 抗折強度 | Flexural Strength | ASTM D790 | psi | - |
| 抗折彈性係數 | Flexural Modulus | ASTM D790 | psi | - |
| 衝擊強度 | IZOD Impact, Notched 1/8" 73.4°F | ASTM D256 | ft-lb/in | 1.01 |
| | IZOD Impact, Notched 1/8" -4°F | ASTM D256 | ft-lb/in | - |
| 硬度 | Hardness Rockwell R Scale | ASTM D785 | - | - |
| | Hardness Shore D | ASTM D2240 | - | - |
| 熱特性 | THERMAL | | | |
| 熱變形溫度 | Heat Deflection Temp | ASTM D648 | | |
| | 264 psi | | °F | - |
| | 66 psi | | °F | - |
| 電氣特性 | ELECTRICAL | | | |
| 耐電弧 | Arc Resistance | ASTM D495 | sec | - |
| CTI(溶液 A 型) | CTI,solution A | IEC 60112 | - | 600 |
| 其他 | OTHER | | | |
| 密度 | Density | ASTM D792 | lb/in ³ | 0.0350 |
| 模收縮率 ⁽²⁾ | Mold Shrinkage | ASTM D955 | x10 ⁻³ in/in | 15-25 |
| 含水率 | Moisture Contents | - | % | 0.2 |
| 耐燃性 | Flammability | UL-94 | 1/16 in | V2 |
| | | UL-94 | 1/8 in | - |
| 附註 | REMARK | | | |
| (1)本物性表為典型測試值，僅供參考，不作為正式質保承諾。 | | | | |
| (2)平行于流動方向的模收縮率，測試試片尺 129×12.7×3.2mm。 | | | | |