



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

Product Information

NYLOY® NG-1323B

• 尼龍6 • 玻纖強化級 • 黑色

| 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 | 14935.99 | |
| 斷裂伸長率 | Elongation | ASTM D638 | % | 2.5 | |
| 抗折強度 | Flexural Strength | ASTM D790 | psi | 23470.84 | |
| 抗折彈性係數 | Flexural Modulus | ASTM D790 | psi | 853488 | |
| 衝擊強度 | IZOD Impact, Notched 1/8" 23°C | ASTM D256 | ft-lb/in | 2.11 | |
| | | ASTM D256 | ft-lb/in | - | |
| 硬度 | Hardness Rockwell R Scale | ASTM D785 | - | - | |
| | | ASTM D2240 | - | - | |
| 熱特性 | THERMAL | | | | |
| 熱變形溫度 | Heat Deflection Temp | ASTM D648 | | | |
| | | | (18.6kg/cm ²) (1.82MPa) | °F | - |
| | | | (4.6kg/cm ²) (0.46MPa) | °F | - |
| 電氣特性 | ELECTRICAL | | | | |
| 耐電弧 | Arc Resistance | ASTM D495 | sec | - | |
| CTI(溶液 A 型) | CTI,solution A | IEC 60112 | - | - | |
| 其他 | OTHER | | | | |
| 密度 | Density | ASTM D792 | lb/in ³ | 0.0388 | |
| 模收縮率 ⁽²⁾ | Mold Shrinkage | ASTM D955 | - | - | |
| 含水率 | Moisture Contents | - | % | - | |
| 耐燃性 | Flammability | UL-94 | 1/16 in | - | |
| | | 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。 | | | |