



**耐特** NYTEX COMPOSITES CO., LTD.  
**耐特科技材料股份有限公司**

TEL:02-26963366 FAX:02-26963399  
<http://www.nytex.com.tw>

## 产品资讯

## Product Information

## NYLOY<sup>®</sup> MS-0200B

- 尼龙 66
- 超韧级
- 黑色

性质	PROPERTY	测试方法	METHOD	单位	UNIT	结果(数据)	RESULT
<b>机械性能</b>	MECHANICAL						
抗张强度	Tensile Strength	ASTM D638		psi		8392.6	
断裂伸长率	Elongation	ASTM D638		%		55	
抗折强度	Flexural Strength	ASTM D790		psi		13513.51	
抗折弹性系数	Flexural Modulus	ASTM D790		psi		312944.52	
冲击强度	IZOD Impact, Notched 1/8" 73.4°F	ASTM D256		ft-lb/in		3.49	
	IZOD Impact, Notched 1/8" -4°F	ASTM D256		ft-lb/in		0	
硬度	Hardness Rockwell R Scale	ASTM D785		-		-	
	Hardness Shore D	ASTM D2240		-		D-76	
<b>热性能</b>	THERMAL						
热变形温度	Heat Deflection Temp	ASTM D648					
	264 psi			°F		-	
	66 psi			°F		-	
<b>其他性能</b>	OTHER						
密度	Density	ASTM D792		lb/in <sup>3</sup>		0.0341	
模收缩率	Mold Shrinkage	ASTM D955				-	
	横向	Normal		%		1.55	
	纵向	Parallel		%		1.28	
含水率	Moisture Contents	-		%		-	
<b>附註</b>	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。							