

## 产品资讯

## Product Information

## NYLOY® MS-0100N

• 尼龙 66 • 超韧级 • 本色

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		6116.64	
断裂伸长率	Elongation	ASTM D638		%		160	
抗折强度	Flexural Strength	ASTM D790		psi		8534.85	
抗折弹性系数	Flexural Modulus	ASTM D790		psi		219061.17	
冲击强度	IZOD Impact, Notched 1/8" 73.4°F	ASTM D256		ft-lb/in		20.18	
	IZOD Impact, Notched 1/8" -4°F	ASTM D256		ft-lb/in		14.68	
硬度	Hardness Rockwell R Scale	ASTM D785		-		-	
	Hardness Shore D	ASTM D2240		-		D-72	
<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>		0.0332	
模收缩率	Mold Shrinkage	ASTM D955				-	
	横向	Normal		%		1.68	
	纵向	Parallel		%		1.53	
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。							