

产品资讯

Product Information

NYLOY[®] MS-0020N-1

• 尼龙 66 • 超韧级 • 本色

性质	PROPERTY	测试方法	METHOD	单位	UNIT	结果(数据)	RESULT			
机械性能	MECHANICAL									
抗张强度	Tensile Strength	ASTM D638		psi		6401.14				
断裂伸长率	Elongation	ASTM D638		%		105				
抗折强度	Flexural Strength	ASTM D790		psi		8534.85				
抗折弹性系数	Flexural Modulus	ASTM D790		psi		227596.02				
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	16.51	
硬度	Hardness Rockwell R Scale	ASTM D785		-		-				
	Hardness Shore D	ASTM D2240		-		D-71				
热性能	THERMAL									
热变形温度	Heat Deflection Temp	ASTM D648				264 psi	°F	-		
						66 psi	°F	-		
其他性能	OTHER									
密度	Density	ASTM D792		lb/in ³		0.0332				
模收缩率	Mold Shrinkage	ASTM D955				-				
						横向	Normal	%	1.81	
						纵向	Parallel	%	1.53	
含水率	Moisture Contents	-		%		-				
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。										