

# LF2003N

## Description

机械性能优异，适合收缩膜  
不含爽滑剂和抗粘剂

## Application

收缩膜, 砧板

物性名称	规格	条件	单位	LF2003N
<b>物理性能</b>				
熔指	ASTM D1238	190°C, 2.16kg load	g/10min	0.8
密度	ASTM D1505	Density-Gradient	g/cm <sup>3</sup>	0.921
<b>薄膜性能</b>				
拉伸断裂强度 (机器方向)	ASTM D882	500mm/min	kgf/cm <sup>2</sup>	290
拉伸断裂强度 (横向)	ASTM D882	500mm/min	kgf/cm <sup>2</sup>	270
断裂拉伸率 (机器方向)	ASTM D882	500mm/min	%	280
断裂拉伸率 (横向)	ASTM D882	500mm/min	%	580
落镖冲击强度	ASTM D1709	Method A	g	340
雾度(55微米)	ASTM D1003	55µm	%	18
<b>热性能</b>				
熔融峰值温度	LG Method	by DSC	°C	110
维卡软化点	ASTM D1525	A50	°C	94

## 通知

表格中的数值为典型值，不作为技术规范标准。树脂物性基于标准薄膜样品测试