

## 物性规格 Shrink Film Typical Properties

Property 性能	Unit 单位	Test Method 测试方法	Representative Value 代表数值		
Thickness 厚度	Micron		15	19	25
Density 密度	g/cm <sup>3</sup>		0.920	0.920	0.920
Yield 产量	m <sup>2</sup> /kg		72.5	57.2	43.5
Tensile properties 拉伸性能			MD/TD	MD/TD	MD/TD
Elastic Modulus 坚韧度	N/mm <sup>2</sup>	ASTM-D882A	340/350	340/340	360/450
Tensile Strength 拉伸强度	N/mm <sup>2</sup>	ASTM-D882	120/120	110/110	100/100
Elongation@break 拉伸极限	%	ASTM-D882	110/110	110/110	105/105
Seal Strength 封口强度	g/cm <sup>3</sup> N/mm <sup>2</sup>	Internal	870 57	1025 53	1250 49
Tear Propagation 撕裂强度	g/cm <sup>3</sup>	ASTM-D1938	5.5	9.5	14.5
COF. film to film. Kinetic 摩擦系数极限	adim	ASTM-D1894	0.26	0.25	0.24
Free Shrink@125°C-140°C 收缩率	%	ASTM-D2732	MD/TD 65/65	MD/TD 62/62	MD/TD 60/60
Optical Properties 光学性能					
Haze 雾度	%	ASTM-D1003	1.3	1.8	3.0
Gloss 光泽度	photoc	ASTM-D2457	135	135	130

Asia Pacific Industry Group Co., Limited  
<http://www.boppfilmsale.com>  
 Skype: asiapacificsales  
 Wechat/whatsapp/mobile: 8613919051071  
 Anhui Eastern Communication Chemicals  
<http://www.boppfilmsale.com>

产品规格 Description of products

厚度		15 μ m	19 μ m	25 μ m
宽度		100mm-1500mm	100mm-1500mm	100mm-1500mm
每卷长度	单层	8750ft	7000ft	5250ft
	对折	4370ft	3500ft	2185ft

Thickness		15 μ m	19 μ m	25 μ m
Width		100mm-1500mm	100mm-1500mm	100mm-1500mm
Length	single wound	8750ft	7000ft	5250ft
per roll	center fold	4370ft	3500ft	2185ft

Asia Pacific Industry Group Co., Limited  
<http://www.boppfilmsale.com>  
 Skype: asiapacificsale  
 Wechat/whatsapp/mobile:86-18919654871  
 Anhui Eastern Communication Chemicals  
<http://www.boppfilmsale.com>

## 物性规格

## Shirnk Film Typical Properties

Property 性能	Unit 单位	Test Method 测试方法	Representative Value 代表数值		
Thickness 厚度	Micron		15	19	25
Density 密度	g/cm <sup>3</sup>		0.920	0.920	0.920
Yield 产量	m <sup>2</sup> /kg		72.5	57.2	43.5
Tensile propeiries 拉伸性能					
Elastic Modulus 坚韧度	N/mm <sup>2</sup>	ASTM-D882A	MD/TD 340/350	MD/TD 340/340	MD/TD 360/450
Tensile Strength 拉伸强度	N/mm <sup>2</sup> %	ASTM-D882 ASTM-D882	110/110 110/110	110/110 110/110	100/100 105/105
Elongation@ break 拉伸极限					
Seal Strength 封口强度	g/cm <sup>3</sup> N/mm <sup>2</sup>	Internal	870 57	1025 53	1250 49
Tear Propagation 抗撕裂强度	g/cm <sup>3</sup>		5.5	9.5	14.5
COF. film to film. Kinetic 摩擦系数极限	adim.	ASTM-D1894	0.26	0.25	0.24
Free Shrink@125°C-140°C 收缩率	%	ASTM-D2732	MD/TD 65/65	MD/TD 62/62	MD/TD 60/60
Optical Properties 光学性能	%	ASTM-D1003	1.3	1.8	3.0
Haze 雾度 Gloss 光泽度	photoc	ASTM-D2457	135	135	130