

APET薄膜(PVA/BOPET)

产品名称	APET薄膜(PVA/BOPET)
公司名称	郑州卫华包装有限公司
价格	.00/个
规格参数	产商/产地:WEHERO卫华/郑州 材质:PVA/BOPET 厚度:0.013 (mm)
公司地址	郑州经济技术开发区第五大街
联系电话	0371-66781538 13838289468

产品详情

产商/产地	WEHERO卫华/郑州	材质	PVA/BOPET
厚度	0.013 (mm)	宽度	1100 (mm)
特殊性能说明	超高阻隔 “ 透明铝箔 ”		

apet film 产品介绍：

种类

该产品是以双向拉伸bopet薄膜为基材,单面涂布改性聚乙烯醇(pva)涂布液所制得的薄膜。

产品结构 pva/bopet

应用范围

apet通用型包装薄膜可作为软包装复合和印刷的基材，由于用高阻隔材料做为涂布层，因而具有非常优异的阻隔性能，能够延长包装内容物的货架寿命，特别适合含油脂类高档食品的包装，具有阻隔、保鲜双重功效。

特性

apet薄膜具有：优异的香味、气味保存性能；优异的气体（氧气、氮气、二氧化碳等气体）阻隔性能；优良的机械强度；优异的印刷性能；良好的透明性能。

技术指标

项目item	单位unit	apet	方法method
厚度thickness	μm	13	gb6672
雾度haze	%	4	gb2410
热收缩率(1)	md	%	2
thermal shrinkage	td	1.5	
拉伸强度	md	mpa	180
tensile strength	td	185	
断裂伸长率	md	%	100
tensile elongation	td	100	
表面张力surface tension	mn/m	40	gb14216
水蒸气渗透率wvtr(2)	$\text{g}/\text{m}^2 \cdot \text{day}$	13.0	gb1037
氧气渗透率otr(3)	$\text{cm}^3/\text{m}^2 \cdot \text{atm} \cdot \text{day}$	5.0	gb1038

(1)测试条件：30min，150。

(2)结构为apet//ldpe25 μm 的检测数据；检测条件：23，90%rh。

(3)检测条件：23，0%rh。

(4)本公司采用双涂布头专用涂布机逆向吻涂方式进行涂布,能够保证在pva较小涂布量的情况下涂布均匀。

此处的资料是根据我们实际掌握的知识和经验而提供的，仅供参考。本产品不推荐用于水煮和蒸煮杀菌的包装。