

EXCEED

PE

1018CA

产品描述

制造商	埃克森美孚公司
材料标示	>PE<
颜色	本色
用途	食品包装
材料形状	片材,薄膜
加工方式	吹塑成型

物理性能	条件	测试标准	数据	单位
比重		ASTM D792	0.918	g/cm ³
熔融流动指数	190°C2.16Kg	ASTM D570	1	g/10min
机械性能	条件	测试标准	数据	单位
断裂伸长率	薄膜,横向,23°C	ASTM D638	560	%
断裂伸长率	薄膜,纵向,23°C	ASTM D638	680	%
落锤冲击		ASTM D1709A	1400	g
1%割线模量	横向	ASTM D882	172	MPa
1%割线模量	纵向	ASTM D882	179	MPa
戳穿强度		ExxonMobil Method	4.29	J
埃尔门多夫撕裂强度	横向	ASTM D1922	230	g
埃尔门多夫撕裂强度	纵向	ASTM D1922	350	g
光学性能	条件	测试标准	数据	单位
光泽度		ASTM 2457	14	
雾度	μm	ASTM D1003	3	%
热性能	条件	测试标准	数据	单位
熔融温度			<=244	°C

免责声明:本网站所展示的资料是为了方便用户查阅,对于有关信息,比如牌号、数据、建议值等所有的数据及建议等给用户带来的不确定因素和后果概不负责。因此,用户与使用者在使用此产品之前,应向生产商或采购商索取或确认数据的可靠性。