

收缩率	MD : 3.20mm	ASTMD955
机械性能测试条件 测试方法 测试结果 单位	屈服,3.20mm	ASTMD638
伸长率3	屈服,3.20mm	ASTMD638
	断裂,3.20mm	ASTMD638
弯曲模量4	3.20mm	ASTMD790
弯曲强度4	3.20mm	ASTMD790
热性能测试条件 测试方法 测试结果 单位	1.8MPa,未退火,6.40mm	ASTMD648
热变形温度		
维卡软化温度		ASTMD15255
硬度测试条件 测试方法 测试结果 单位	R级	ASTMD785
洛氏硬度		

可燃性测试条件	测试方法	测试结果	单位	1.6mm	UL94
0级阻燃等级				3.2mm	UL94

良好的着色性ASA 韩国LG LI-918 注塑级

供应

ASA 台湾奇美 PW-957 ASA 台湾奇美 PW-957 BK ASA 台湾奇美 PW-957G ASA 台湾奇美 PW-978B ASA 台湾奇美 PW-978B BK ASA 台湾奇美 PW-978B (粉) ASA 台湾奇美 PW-997 ASA 台湾奇美 PW-997S ASA 台湾台化 WE8100 ASA 台湾台化 WE810M ASA 台湾台化 WE810P ASA 台湾台化 WF3300 ASA 台湾台化 WF3301 ASA 台湾台化 WG1700 ASA 台湾台化 WG1800 ASA 韩国英力士苯领 757G UV ASA 韩国英力士苯领 777K BK33753 ASA 韩国英力士苯领 778T Q42 BK36831 ASA 韩国英力士苯领 778T SPF30 BK28214 ASA 韩国英力士苯领 778T UV ASA 韩国英力士苯领 797SE UV-WHP29435 ASA 韩国英力士苯领 S 757RE ASA 广州LG LI-913 ASA 广州LG LI-968W ASA 广州LG LI-970 ASA 韩国LG LI-911 ASA 韩国LG LI-912 ASA 韩国LG LI-913 ASA 韩国LG LI-918 ASA 韩国LG LI-923 ASA 韩国LG LI-931 ASA 韩国LG LI-941 ASA 韩国LG LI-970 ASA 德国巴斯夫 757G ASA 德国巴斯夫 757G BK ASA 德国巴斯夫 757R BK ASA 德国巴斯夫 776S ASA 德国巴斯夫 776S BK ASA 德国巴斯夫 776SE UV ASA 基础创新塑料(美国) XTWE240 BK1E542 ASA 基础创新塑料(美国) XTWM206-BK1B069 ASA 基础创新塑料(美国) XTWM206-BK1C091 ASA 基础创新塑料(上海) CA7500 BK1041 ASA 基础创新塑料(上海) CR7500 BK1041 ASA 基础创新塑料(上海) HRA222F-10000 ASA 韩国锦湖 200FR ASA 韩国锦湖 ASAG5115 ASA 韩国锦湖 ASAG5120 ASA 韩国锦湖 ASAG5130 ASA 韩国锦湖 ASAXCG15 ASA 韩国锦湖 ASAXCG20 ASA 日本UMG TW20B ASA 日本UMG TW22KM ASA 日本UMG TW30 ASA 日本UMG U400 ASA 日本UMG U400B ASA 日本TECHNO AW533HS BK

密有的禁版加再穩改善聚烯煙曲駿物詢的机械性能在上一使用周期中