

松翰塑胶

网址: www.shshsj.com 电话: 021-58958519
联系人: 13061808058(蒋先生) 13424755533(赵先生)

牌号: **ABS BM662** 厂商: **LG Chemical** 品牌:

材料标识	ABS	颜色	本色/Natural colour
厂商品牌		用途	汽车行业、外壳
材料特性	耐热	材料形状	颗粒状/Resin
加工方式	吹塑成型/Blow molding		

物理性能	测试标准	数据	单位
比重	ASTM D792	1.05	g/cm ³
收缩率			
垂直方向	ASTM D995	0.55	%
熔融流动指数			
220°C / 10Kg	ASTM D1238	4.40	g/10min

硬度	测试标准	数据	单位
洛氏硬度	ASTM D785	102	R

机械性能	测试标准	数据(常态)	单位
拉伸强度			
23°C	ASTM D638	46.1	Mpa
断裂伸长率			
23°C	ASTM D638	20	%
弯曲强度			
23°C	ASTM D790	71.6	Mpa
弯曲模量			
23°C	ASTM D790	2260	Mpa
悬臂梁缺口冲击强度			
23°C	ASTM D256	200	J/m
-30°C	ASTM D256	98	J/m

热性能	测试标准	数据	单位
热变形温度			
0.45MPa 未退火		100	°C
1.80MPa 未退火		93	°C

维卡软化温度	ASTM 1525	100	°C
--------	-----------	-----	----

电气性能	测试标准	数据	单位
体积电阻	ASTM D257	1.0E+15	Ω.cm
绝缘强度	ASTM D149	27	KV/mm

阻燃性	测试标准	数据	单位
防火等级	UL-94	1.50 mm	

注塑成型条件		建议值	单位
干燥温度		70 -90	°C
干燥时间		2.0-4.0	Hr
水份含量		< 0.010	%
注塑温度			
螺筒后部温度		170-190	°C
螺筒中部温度		180-200	°C
螺筒前部温度		190-210	°C
模头温度		200-230	°C
模具温度		40-60	°C

挤出成型条件		建议值	单位
干燥温度		80-90	°C
干燥时间		3.0-4.0	Hr
第1气缸区温度		180-200	°C
第3气缸区温度		190-210	°C
模具温度		220-220	°C