

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: **K Resin 684D** 厂商: **苯领 Styrolution** 品牌: **Styrolux**

材料标识	K Resin	颜色	透明/Transparent
UL编号	E108538	厂商品牌	Styrolux
用途	包装、薄板、厨房用具、薄膜 和 帽子/盖子/瓶塞	材料特性	共聚物、可接触食品、良好的韧性、透明度
材料形状	颗粒状/Resin	加工方式	注射成型/Injection molding 挤出成型/Extrusion molding 吹塑成型/Blow molding

物理性能	测试标准	数据	单位
比重	ASTM D792	1.01	g/cm ³
收缩率			
垂直方向	ASTM D995	0.65	%
吸水率			
(23°C, 24 hr)	ASTM D570	0.07	%
熔融流动指数			
200°C / 5Kg	ASTM D1238	11.00	g/10min

硬度	测试标准	数据	单位
邵氏D	ASTM D2240	68	

机械性能	测试标准	数据(常态)	单位
拉伸模量			
23°C	ASTM D638	1310	Mpa
弯曲强度			
23°C	ASTM D790	31	Mpa
弯曲模量			
23°C	ASTM D790	1170	Mpa
悬臂梁缺口冲击强度			
23°C	ASTM D256	43	J/m

光学性能	测试标准	数据	单位
折射率	ASTM 542	1.575	
透射率550 μm	ASTM D1003	90	%
雾度 - μm	ASTM D1003	1.5	%

热性能	测试标准	数据	单位
热变形温度			
0.45MPa 未退火		76.7	°C
1.80MPa 未退火		70	°C
维卡软化温度	ASTM 1525	85.6	°C
线膨胀系数			
垂直方向	ASTM D696	1.3E-4	cm/cm / °C

电气性能	测试标准	数据	单位
体积电阻	ASTM D257	> 1.0E+15	Ω.cm
表面电阻	ASTM D257	> 1.0E+14	Ω.cm

阻燃性	测试标准	数据	单位
防火等级	UL-94	1.50 mm	HB

注塑成型条件		建议值	单位
注塑温度			
模具温度		30-50	°C