

ABS LG化学 AF-345 阻燃级 高流动 电子电器应用领域 ABS原料

产品名称	ABS LG化学 AF-345 阻燃级 高流动 电子电器应用领域 ABS原料
公司名称	江苏硕创新材料有限公司
价格	23.00/千克
规格参数	LG化学:阻燃级 AF345:高流动 韩国:ABS
公司地址	惠山区洛神路6号
联系电话	15861423873

产品详情

ABS AF345

>ABS-FR<

阻燃等级: V-0 5VB 5VA

熔融指数: 37 g/10min

热变形温度: 89 °C

材料属性: 阻燃

符合规定: UL UL-746C F1

材料用途: 室外应用

性能项目		试验条件[状态]	测试方法	测试数据
基本性能	熔融指数	220 /10kg	ASTM D-1238	35 g/10
物理性能	比重		ASTM D-792	1.20
	模具收缩率		ASTM D-955	0.4-0.8 %
机械性能	拉伸强度	50mm/min	ASTM D-638	410 kg/c

	440伸长率	50mm/min	ASTM D-638	15	%
	抗弯强度	15mm/min	ASTM D-790	710	kg/c
	抗弯模数	15mm/min	ASTM D-790	24000	kg/c
	IZOD缺口冲击强度	Notched 1/4"	ASTM D-256	15	kg.c
		Notched 1/8"	ASTM D-256	18	kg.c
	洛氏硬度		ASTM D-785	100	R-s
热性能	热变形温度	18.5kg/cm	ASTM D-648	85	
	维卡软化点	1000g	ASTM D-1525	93	
	阻燃等级	1/8"	UL94	V-0	