

EVA 韩国LG EA19150 光伏膜 热熔胶粘合剂 胶膜 良好粘结性 片材

产品名称	EVA 韩国LG EA19150 光伏膜 热熔胶粘合剂 胶膜 良好粘结性 片材
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	韩国LG:光伏膜 EA191:热熔胶 韩国:EVA
公司地址	惠山区洛神路6号
联系电话	15861423873

产品详情

SEETEC EVA EA19150

>EVA<

聚合物: 共聚物

熔融指数: 150 g/10min

VA含量: 19 wt%

邵氏硬度A: 88

熔融温度: 80 °C

加工方式: 复合成型

材料特性: 优良的感官特性 出色的相容性

材料用途: 增粘剂 热熔胶

性能项目		试验条件[状态]	测试方法	测试数据
物理性能	密度		ASTMD1505	0.940 g/cm ³
	熔流率 (熔体流动速率) (ASTMD1238	150 g/10min

	190 ° C/2.16kg)				
	醋酸乙烯含量			19.0	wt%
硬度	肖氏硬度(邵氏A)		ASTMD2240	88	
机械性能	抗张强度2(断裂)		ASTMD638	7.00	MPa
	伸长率2(断裂)		ASTMD638	800	%
热性能	维卡软化温度		内部方法	<40.0	° C
	熔融温度		内部方法	80.0	° C