

# PP/韩国大林BASELL/EP332K高冲击 高刚性 高韧性 耐低温冲击 低翘曲 耐热老化

产品名称	PP/韩国大林BASELL/EP332K高冲击 高刚性 高韧性 耐低温冲击 低翘曲 耐热老化
公司名称	江苏硕创新材料有限公司
价格	12.00/1KG
规格参数	韩国大林:高冲击 EP332K:高刚性 韩国:高韧性
公司地址	惠山区洛神路6号
联系电话	15861423873

## 产品详情

Moplen PP EP332K

>PP<

聚合物: 耐冲击共聚物

阻燃等级: HB

熔融指数: 5 g/10min

缺口冲击: 13 kJ/m

加工方式: 注射成型

符合规定: UL

材料特性: 刚性/韧性平衡 高冲击 高刚性 高韧性 耐低温冲击 低翘曲 耐热老化

材料用途: 电子电器应用 电子电器外壳 玩具 家电应用 不透明容器 运动器材应用 收纳箱 家居用品 消费品应用 休闲应用