

耐热 阻燃PC日本帝人MN-3600HA BK电子领域 汽车领域 本色 注塑级

产品名称	耐热 阻燃PC日本帝人MN-3600HA BK电子领域 汽车领域 本色 注塑级
公司名称	东莞市博琪塑胶原料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:日本帝人代理商 型号:MN-3600HA BK 产地:日本
公司地址	总部位于香港，大陆公司位于广东省 东莞市。
联系电话	17620537261 13537064918

产品详情

耐热 阻燃PC日本帝人MN-3600HA BK电子领域 汽车领域 本色 注塑级

规格

25kgmm

用途

电气领域;电子领域;汽车领域

牌号

MN-3600HA BK

类型

标准料

加工级别

注塑级

销售方式

品牌经销

材质

PC

颜色

本色

特性

耐热;阻燃;抗撞击性良好;良好的流动性;无卤

厂商

日本帝人

产地

日本

销售区域

全国

是否进口

是

Panlite MN-3600HA

Polycarbonate

TEIJIN LIMITED

产品说明：

PC alloy grade

物性信息：

基本性能号

[E98529-253660](#)

特性

[E244324-101599265](#)

无溴

用途	阻燃性 电池盒	
形式	电气元件	
加工方法	粒子	
物理性能额定值单位制测试方法	注射成型	1.19
溶化体积流率 (MVR) (280 ° C/5.0 kg)		21.0
收缩率		
垂直流动方向 : 4.00 mm		0.50 到 0.70
流动方向 : 4.00 mm		0.50 到 0.70
吸水率 (23 ° C, 24 hr)		0.22
机械性能额定值单位制测试方法		2350
拉伸应力		
屈服		60.0
断裂		60.0
拉伸应变		
屈服		8.0

断裂	100
弯曲模量 1	2300
弯曲应力 2	95.0
简支梁冲击强度 简支梁冲击强度制测试方法	60
简支梁无缺口冲击强度	无断裂
热变形温度 热变形温度制测试方法 0.45 MPa, 未退火	126
1.8 MPa, 未退火	113
线形热膨胀系数	
流动	7.0E-5