

电池部件PPS 日本东 丽PPSA900

产品名称	电池部件PPS 日本东 丽PPSA900
公司名称	东莞市湘远塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:日本东丽 型号:A900 用途:电池汽车外部零件 电子元器件
公司地址	深圳市龙岗区龙城街道盛平村委田段心南十二巷2号101
联系电话	13532886152

产品详情

Torelina

PPS

A900

制造商	东丽株式会社
材料标识	>PPS-FR<
颜色	本色 黑色
材料形状	颗粒状
加工方式	注射成型 挤出成型
阻燃等级	V-0
材料属性	阻燃
符合规定	UL
材料特性	非增强

重量用途	23 ° C	电池 汽车领域的应用	1.3
收缩率 垂直	3.0mm	汽车外部零件	
收缩率 流动	3.0mm	电子元器件	1.90 内部测试方法
吸水率	23 ° C 24hr 在水里		ISO 62
螺旋流	320 ° C 98MPa 1.0mm		内部测试方法
拉伸强度	23 ° C	ISO 527	85
伸长率 断裂	23 ° C	ISO 527	12
弯曲强度	23 ° C	ISO 178	135
弯曲模量	23 ° C	ISO 178	380
简支梁缺口冲击	23 ° C	ISO 179	4.0
简支梁无缺口冲击	23 ° C	ISO 179	50.
热变形温度 未退火	1.8MPa	ISO 75	105
熔融温度		ISO 11357	278
线膨胀系数 流动		ISO 11359	6.2
线膨胀系数 垂直		ISO 11359	6.6

体积电阻		IEC 60093	1E
绝缘强度		IEC 60243	30
介电常数	23 ° C 1MHz	IEC 60250	3.5
耗散因数	23 ° C 1MHz	IEC 60250	0.0
防火等级		UL94	V-