

PA9T日本可乐丽GW高性能尼龙产品#|PA9T

产品名称	PA9T日本可乐丽GW高性能尼龙产品# PA9T
公司名称	东莞市越泰新材料有限公司
价格	52.00/件
规格参数	日本可乐丽:15 g/10 min GW2508:熔指10 日本:9.0 kJ/m
公司地址	东莞市樟木头莞樟路23号五号
联系电话	180-98275951 13450060513

产品详情

PA9T日本可乐丽GW2508、T1420H、产品特性：尼龙系列树脂中，吸水性*低 尺寸安定性不会因吸水造成尺寸变化及机械强度下降 高耐热性，280 度过锡测试不会产生气泡，也适用较高使用温度之无铅焊锡。流动性佳，适用在薄肉成形。低瓦斯气，比其它尼龙树脂少较不容易污染及腐蚀模具，延长模具使用。结晶速度快，冷却时间短。在高温环境中，机械强度，刚性下降较少，接合线强度，回收性佳。

GW2508

高性能尼龙产品#|PA9T

日本可乐丽

物性信息：

物理性能额定值单位测试方法	1.78
收缩率 (流动: 1.00 mm)	0.020
(横向流动: 1.00 mm)	0.30
吸水率 (饱和, 41)	0.70
洛氏硬度 (R 计秤)	125
机械性能额定值单位测试方法	185
伸长率 (断裂)	2.5
弯曲模量	16000
弯曲强度	245
悬臂梁缺口冲击强度	100
热性能额定值单位测试方法	285
玻璃转化温度 (DSC)	125
熔融温度	306

电性能	电性能定值单位测试方法	1.0E+16
介电强度		30
介电常数 (1 MHz)		3.70
耗散因数 (1 MHz)		0.12
漏电起痕指数		400
可燃性等级	可燃性等级单位测试方法	V-0