

耐高温防火尼龙PA9T日本可乐丽GA2330

产品名称	耐高温防火尼龙PA9T日本可乐丽GA2330
公司名称	东莞特诚塑胶有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:日本可乐丽 型号:GA2330 特性:耐高温
公司地址	广东省东莞市樟木头镇塑金国际中心市场
联系电话	19902458557 19902458557

产品详情

PA9T 日本可乐丽 GN2330 BK 性能

- 1：尼龙系列树脂中，吸水性。
- 2：尺寸安定性不会因吸水造成尺寸变化及机械强度下降。
- 3：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。
- 4：流动性佳，适用在薄肉成形。
- 5：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。
- 6：结晶速度快，冷却时间短。
- 7：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。 [1]

PA9T 日本可乐丽 GN2330 BK 注塑工艺：

包装材料使用了铝制防湿袋，开封后可立即进行成型加工。但是，开封后自然放置的颗粒会因吸湿而导致含水量上升，需要进行重新干燥。关于重新干燥的条件，如果使用热风干燥机，则请以120、5小时左右为参考标准。此外，干燥温度的上限推荐140、干燥时间推荐4小时以内。成型条件：熔点：306
推荐料筒温度：310?330 玻璃转化温度：125 推荐模具温度130-150

1、干燥：130 /3-4小时之间

2、注塑温度：290~310

3、模温：130~150

PA9T日本可乐丽G1302A

PA9T日本可乐丽G1320A

PA9T日本可乐丽G1350H

PA9T日本可乐丽G1350H BK

PA9T日本可乐丽G1350H-F02-BK

PA9T日本可乐丽G1500A BK

PA9T日本可乐丽G2330

PA9T日本可乐丽G2330 12

PA9T日本可乐丽G2330 BK

PA9T日本可乐丽G2330 KG003

PA9T日本可乐丽G2330 KG004

PA9T日本可乐丽G2330 KH024

PA9T日本可乐丽G2330 KV006

PA9T日本可乐丽G2330 YE

PA9T日本可乐丽G2450 BK

PA9T日本可乐丽G2450-KY008

PA9T日本可乐丽GA2330

PA9T日本可乐丽GN2200

PA9T日本可乐丽GN2330

PA9T日本可乐丽GN2330 BK

PA9T日本可乐丽GN2332

PA9T日本可乐丽GN2450

PA9T日本可乐丽GN2450-1BK

PA9T日本可乐丽GP2450 BK

PA9T日本可乐丽GP2450NH

PA9T日本可乐丽GP2450NH BK

PA9T日本可乐丽GP2450NH KB327

PA9T日本可乐丽GR2300

PA9T日本可乐丽GR2300 BK

PA9T日本可乐丽GT2330

PA9T日本可乐丽GT2330 BK

PA9T日本可乐丽GW2458

PA9T日本可乐丽GW2458 BK

PA9T日本可乐丽GW2458HF

PA9T日本可乐丽GW2458HF-1BK

PA9T日本可乐丽GX1500A BK

PA9T日本可乐丽K1400

PA9T日本可乐丽LA121 BK

PA9T日本可乐丽N1000

PA9T日本可乐丽N1000A