

尼龙PA9T日本可乐丽GN2330

产品名称	尼龙PA9T日本可乐丽GN2330
公司名称	东莞市华韵塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:尼龙PA9T日本可乐丽 型号:GN2330 产地:PA9T玻纤增强30%
公司地址	东莞市樟木头镇奥园塑金国际8栋214
联系电话	0769-87600377 13556776933

产品详情

尼龙PA9T日本可乐丽GN2330/PA9T玻纤增强30%

- 1.PA9T日本可乐丽GN2330黑色，本色，加热稳定剂
- 2.PA9T日本可乐丽G2330黑色，本色，玻纤增强30%耐高温
- 3.PA9T日本可乐丽GW2458HF玻纤增强45%黑色/本色
- 4.PA9T日本可乐丽GN2450玻纤增强45%黑色/本色
- 5.PA9T日本可乐丽GN2330高韧性高结合强度耐高温防火V0
- 6.PA9T日本可乐丽 N1001A 低磨耗 高滑动性
- 7.PA9T日本可乐丽 N1002A 低磨耗 高滑动性
- 8.PA9T日本可乐丽 G1352A 低磨耗 高滑动性

9.PA9T日本可乐丽 N1006A G1301A 超韧耐冲

10.PA9T日本可乐丽 G1250A N1000A

11.PA9T日本可乐丽 G1500A G1300A

12.PA9T日本可乐丽 N1006C N1001D 押出级高粘度

13.PA9T日本可乐丽 GR2300 玻纤增强防火V0

14.PA9T日本可乐丽 GN2330 玻纤增强防火V0

15.PA9T日本可乐丽 GN2450 玻纤增强防火V0

16.PA9T日本可乐丽 GT2330 防火加纤超韧耐冲

17.PA9T日本可乐丽 GN2332 防火加纤高流动

18.PA9T日本可乐丽 GW2458HF 防火加纤高流动低翘曲

19.PA9T 日本可乐丽 C430N

20.PA9T 日本可乐丽 BT1500H

21.PA9T 日本可乐丽 G1250A

22.PA9T 日本可乐丽 G1300A BK/NC

23.PA9T 日本可乐丽 G1301A

24.PA9T 日本可乐丽 G1350H

25.PA9T 日本可乐丽 G2330

26.PA9T 日本可乐丽 G2330 BK

27.PA9T 日本可乐丽 GA2330

28.PA9T 日本可乐丽 G2450-KY008

29.PA9T 日本可乐丽 G1350H-F02-BK

30.PA9T 日本可乐丽 G2330 12

31.PA9T 日本可乐丽 GP2450NH

32.PA9T 日本可乐丽 GP2450NH BK

33.PA9T 日本可乐丽 GW2458

34.PA9T 日本可乐丽 GW2458HF

35.PA9T 日本可乐丽 T1320A

36.PA9T 日本可乐丽 T1420A

37.PA9T 日本可乐丽 T1301H

38.PA9T 日本可乐丽 TA112

39.PA9T 日本可乐丽 K1400

40.PA9T 日本可乐丽 LA121 BK

41.PA9T 日本可乐丽 GR2300

尼龙PA9T 日本可乐丽GN2330 玻纤增强30%阻燃级 9T塑料原料

PA9T又名聚酰胺9T，尼龙塑料中的一种。PA9T是可乐丽从原料单体自行开发的***性聚酰胺类工程技术塑料。是具有***的耐热性、耐药品性以及可以承受反复摩擦特性耐滑动性的成形材料。

PA9T(***尼龙产品#)/G2330/日本可乐丽

用途：主要是用于各种电子产品,连接器,接插件,卡座方面的产品等!适用于需过SMT之电子连接器（特别适合无铅锡焊）***用于计算机、数码相机、手机等。PA9T在个人电脑、数码相机、手机等电子设备领域充分发挥所具有的耐热性，被***应用在内存连接及充电用的插入口（连接器）。加上近年来由于环境问题，在进行电子零件的焊接时，使用不含铅的“无铅焊锡”已被***普及，因此日本可乐丽GENESTAR的高耐热性也更加得到***好评。PA9T除了耐热性、滑动性之外，还要以耐药品性作为重点，积极推进本产品在汽车零件等更***领域中的应用

重要参数：密度:1.68 g/cm³吸水率:0.9 %成型收缩率:0.1 %拉伸强度:175 MPa断裂伸长率:2.8 %弯曲强度:222 MPa弯曲模量:11000 MPa硬度:125