

PA9T GN2330 日本可乐丽 尺寸稳定 耐化学 高刚性

产品名称	PA9T GN2330 日本可乐丽 尺寸稳定 耐化学 高刚性
公司名称	上海圆高塑化科技有限公司
价格	6.00/千克
规格参数	日本可乐丽:PA9T GN2330:日本可乐丽 日本可乐丽:GN2330
公司地址	上海市青浦区练塘镇章练塘路588弄15号1幢2层4区113室
联系电话	15802190887

产品详情

我司主要经营：工程塑料。

产品型号

特性

PA9T日本可乐丽G1300A-M41

30%玻纤增强，耐化学品，耐热

PA9T日本可乐丽G1300H

30%玻纤增强，无卤阻燃

PA9T日本可乐丽G1301A-M61

30%玻纤增强，冲击改性，耐化学品

PA9T日本可乐丽G1302

30%玻纤增强，耐磨，无卤阻燃

PA9T日本可乐丽G1350A-M42

35%玻纤增强，耐化学品，耐热

PA9T日本可乐丽G1350H

35%玻纤增强，无卤阻燃

PA9T日本可乐丽G1352A-M41

35%玻纤增强，耐磨，耐热

PA9T日本可乐丽G1500A-M61

50%玻纤增强，高强度，耐热

PA9T日本可乐丽GA2330

33%玻纤增强，耐磨，阻燃

PA9T日本可乐丽GC1201A-M41

传导性，耐化学品，耐热

PA9T日本可乐丽GN2330

33%玻纤增强，加工性能良好 - 良好的尺寸稳定性，阻燃

PA9T日本可乐丽GN2332

33%玻纤增强，高流动，阻燃

PA9T日本可乐丽GN2450

45%玻纤增强，高强度，阻燃

PA9T日本可乐丽GP2450NH-2

45%玻纤增强，无卤阻燃

PA9T日本可乐丽GR2300

30%玻纤增强，阻燃

PA9T日本可乐丽GT2330

33%玻纤增强，高强度，良好的韧性，阻燃

PA9T日本可乐丽GW1458HF

45%玻纤增强，高流动，低翘曲，无卤阻燃

PA9T日本可乐丽GW2458HF

45%玻纤增强，高流动，低翘曲，阻燃

PA9T日本可乐丽GX1500A-M41

50%玻纤增强，抗翘曲，耐热

PA9T日本可乐丽N1000A-M41

耐潮性 - 耐化学品 - 耐热

PA9T日本可乐丽N1001A-M41

耐冲击 - 耐热

PA9T日本可乐丽N1001D-U03

耐热，挤出成型，应用于软管挤出

PA9T日本可乐丽N1001D-U83/02

耐热，挤出成型，应用于软管挤出

PA9T日本可乐丽N1002A-M41

耐磨 - 耐热

PA9T日本可乐丽N1006A-M41

冲击改性 - 耐冲击 - 耐热

PA9T日本可乐丽N1006D-H31

耐化学品 - 耐热，挤出成型，应用于软管

PA9T日本可乐丽TA104

耐热，阻燃

PA9T日本可乐丽TA112

耐热，阻燃

。

PA9T塑膠原料的特性：

1：樹脂中,吸水性低。

2：尺寸安定性不會因吸水造成尺寸變化及機械強度下降。

3：高耐熱性,280 度過錫測試不會產生氣泡,也適用較高使用溫度之無鉛焊錫。

4：流動性佳,適用在薄肉成形。

5：低瓦斯氣,比其它尼龍樹脂少較不容易污染及腐蝕模具,延長模具使用。

6：結晶速度快,冷卻時間短。

7：在高溫環境中,機械強度,剛性下降較少,接合線強度,回收性佳。