

# PA9T GA2330 日本可乐丽 阻燃性 玻璃纤维33 耐磨 耐高温

产品名称	PA9T GA2330 日本可乐丽 阻燃性 玻璃纤维33 耐磨 耐高温
公司名称	上海圆高塑化科技有限公司
价格	2.00/千克
规格参数	日本可乐丽:PA9T GA2330:日本可乐丽 日本可乐丽:GA2330
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

圆高塑胶原料有限公司

产品型号特性

PA9T日本可乐丽G1300A-M4130%玻纤增强，耐化学品，耐热

PA9T日本可乐丽G1300H30%玻纤增强，无卤阻燃

PA9T日本可乐丽G1301A-M6130%玻纤增强，冲击改性，耐化学品

PA9T日本可乐丽G130230%玻纤增强，耐磨，无卤阻燃

PA9T日本可乐丽G1350A-M4235%玻纤增强，耐化学品，耐热

PA9T日本可乐丽G1350H35%玻纤增强，无卤阻燃

PA9T日本可乐丽G1352A-M4135%玻纤增强，耐磨，耐热

PA9T日本可乐丽G1500A-M6150%玻纤增强，高强度，耐热

PA9T日本可乐丽GA233033%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GN233033%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GN233233%玻纤增强，高流动，阻燃

PA9T日本可乐丽GN245045%玻纤增强，高强度，阻燃

PA9T日本可乐丽GP2450NH-245%玻纤增强，无卤阻燃

PA9T日本可乐丽GR230030%玻纤增强，阻燃

PA9T日本可乐丽GT233033%玻纤增强，高强度，良好的韧性，阻燃

PA9T日本可乐丽GW1458HF45%玻纤增强，高流动，低翘曲，无卤阻燃

PA9T日本可乐丽GW2458HF45%玻纤增强，高流动，低翘曲，阻燃

PA9T日本可乐丽GX1500A-M4150%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

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

物流快递直达点：-全国送到