

PA9T日本可乐丽GN2330-1(NATURAL)

产品名称	PA9T日本可乐丽GN2330-1(NATURAL)
公司名称	浙江昌宏塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:Kuraray可乐丽 型号:GN2330
公司地址	义乌市江东街道端头二区58栋1号
联系电话	0579-15868975843 15868975843

产品详情

PA9T日本可乐丽GN2330，具有机械强度，模具能力和尺寸稳定性的平衡。

Genestar GN2330

聚酰胺 9T33% 玻璃纤维增强材料 [Kuraray Co., Ltd.](#) 产品说明：

GN2330, features a balance of mechanical strength, mold-ability, and dimensional stability.

Genestar GN2330 物性表

基本编号

[E90350-252519](#)

填料/增强材料
特性

玻璃纤维增强材料, 33% 填料按重量
尺寸稳定性良好

良好的成型性能

PA9T 日本可乐丽 GN2330 , G2330 , TN2330 , GW2458H , G2450 (1) GN2330黑色 , 本色,加热稳定剂, 玻纤增强45% (2) G2330黑色,本色,玻纤增强30% 耐高温 (3) GW2458HF玻纤增强45% , 本色 (4) GW2450 本色,玻纤增强30% 耐高温

PA9T 塑胶原料 日本可乐丽PA9T GENESTAR? PA9T

(1) 供应日本可乐丽 PA9T GN2330 , G2330 , GW2458HF , G2450,T1402A , GN2200 , T1300A , BT1500H , BT1300H , F3G1300A,T1300H,N1001D,GW2459HF,G2200,BH1500HF、 G1300

供应日本可乐丽PA9T:GN2200 , T1300A , GN2458HF , T1402A , F3等加纤10%-45%防火及不防火本色和黑色 , 兰色 , 橙色 , 红色的耐高温高性能尼龙

(2)供应日本可乐丽 PA9T GN2330黑色 , 本色,加热稳定剂,

(3)供应日本可乐丽 PA9T G2330黑色,本色,玻纤增强30%耐高温

(4)供应日本可乐丽 PA9T GW2458HF玻纤增强45% , 阻燃V0,高流动

(5) 供应日本可乐丽 PA9T G2450玻纤增强45%黑色/本色

6 PA9T 日本可乐丽 GR2300,GT2330 30%玻纤 , 阻燃V0

7 PA9T ,GW2459 ,GW2458日本可乐丽 45%玻纤 , 阻燃V0

PA9T 塑胶原料,供应日本可乐丽PA9T,GENESTAR PA9T

PA9T是聚1,9-亚壬基对苯二酰胺 , 与一般PA不同 , 有许多独特性能 , PA9T为均聚物 , 半芳香族主链 , 并为9个碳的长碳链结构 , 比另一种耐高温尼龙PA6T的6个碳链长 , 类似的耐高温尼龙有Du Pont的尼龙Zytel HTN系列和比利时Solvay Advanced Polymers的PPA(聚邻本二酰胺)Amodel。PA9T加工前不需改性来降低其熔点(306) , 而PA6T则需通过改性降低熔点 , 适合射出成型要求。PA9T另一个优点是吸水率低 , 与PBT相当 , 大大低于其他如PA46、PA66及另一种半芳香族耐高温尼龙PA6T。

PA9T的玻璃化温度较高(125)和高结晶性使其在高温下仍保质良好的韧性 , 优于PA66和PA46 , 耐摩性和摩擦系数小都大大优于其他尼龙 , 甚至超过POM和LCP。PA9T另一个较佳的性能是耐化学品和油、醇、酸和二氯化钙、热水和其他流体 , 几乎超过所有PA , 仅比PPS略差 , 而对燃油的阻隔性是PA6和PA12的十倍 , 接近ETFE(乙烯-四氯乙烯共聚物)水平 , 这些优良性能使PA9T十分适用于汽车机罩制品。

PA9T有不含玻纤及含玻纤(33% , 45% , 50%)和防火等规格 , 对于汽车机罩、电气电子产品等市场应用极具发展潜力。本公司货源充足 , 品种齐全 , 价格合理。

日本的Kuraray在美国成立了Kuraray市场部并推出一种新的半芳香族耐高温尼龙PA9T树脂Genestar?,其在性能及价格上均能够与PA66、PA46和其他耐高温PA以及PPS、PPA、LCP等工程塑料竞争。