

pa66旭化成1300S

产品名称	pa66旭化成1300S
公司名称	东莞市业强塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:pa66旭化成 型号:1300S 产地:日本株式会社
公司地址	东莞市樟木头塑金国际15栋
联系电话	0769-22103662 18025120985

产品详情

日本旭化成PA66塑胶原料的特性：

1、具有优良的耐磨性、自润滑性，机械强度较高。但吸水性较大，因而尺寸稳定性较差2、PA66在较高温度也能保持较强的强度和刚度。PA66在成型后仍然具有吸湿性，其程度主要取决于材料的组成、壁厚以及环境条件。3、在产品的设计时，一定要考虑吸湿性对几何稳定性的影响。为了提高PA66的机械特性，经常加入各种各样的改性剂。玻璃就是最常见的添加剂，有时为了提高抗冲击性还加入合成橡胶，如EPDM和SBR等。PA66的粘性较低，因此流动性很好（但不如PA6）。这个性质可以用来加工很薄的元件。它的粘度对温度变化很敏感。4、PA66的收缩率在1%~2%之间，加入玻璃纤维添加剂可以将收缩率降低到0.2%~1%。收缩率在流程方向和与流程方向相垂直方向上的相异是较大的。PA66对许多溶剂具有抗溶性，但对酸和其它一些氯化剂的抵抗力较弱。日本旭化成PA66塑胶原料的优点：

PA66 1300G塑胶原料 | 日本旭化成1300G

供应PA66日本旭化成PA66

1300G , 1330G , 1300GT , 1300S , 1402G , 1402H , 1402S , 14G33 , 14G50 , 54G43 , 90G60FG171 , WG143 , FR200 , FR370 , 日本旭化成

供应PA66 1402G 日本旭化成GF33% 良好的抗热老化 高刚性

PA66日本旭化成FR200 阻燃V-0 无卤无磷

PA66日本旭化成

非增强：1300S,1302S,1402S,1402SH,1300F,1402F,1500,1502/1502S,1700S,1702,9400S

PA66日本旭化成 玻纤增强：13G15，1300G，13G43，13G25，14G15，1402G，14G25，14G33，14G50，54G33，54G43，93G33，90G33，90G50，90G55，90G60

PA66日本旭化成 阻燃：FR200(无卤),FR370(无卤),FR170,FR172,FR173

特殊等级：91G40,CR101,CR301,CR302,MR001,1330G,TR160,TR380

供应 PA66 1300G，14G33，14G25，1330G，WG143，日本旭化成\

阻燃：FR200(无卤),FR370(无卤),FR170,FR172,FR173

1300S/1302S/1402S 通用等级。平衡的流动性和机械性能

PA66 1200G 日本旭化成20%玻纤 1300G /1402G

增强的强度和刚性，玻璃纤维含量为33%

1、具高抗张强度；2、耐韧、耐冲击性特优；3、自润性、耐磨性佳、耐药品性优；4、低温特性佳；5、具自熄性；

日本旭化成PA66塑胶原料的典型应用：广泛应用于机械、仪器仪表、汽车部件、电子电气、铁路、家电、通讯、纺机、体育休闲用品、油管、油箱及一些精密工程制品等等。电子电器：连接器、卷线轴、计时器、护盖断路器、开关壳座等等汽车：散热风扇、门把、油箱盖、进气隔栅、水箱护盖、灯座等等工业零件：椅座、自行车输框、溜冰鞋底座、纺织梭、踏板、滑轮等等