

# PA661300SPA661300SPA661300SPA661300SPA661300S

产品名称	PA661300SPA661300SPA661300SPA661300SPA661300S
公司名称	东莞市樟木头富临塑胶贸易商行
价格	27.00/KG
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头塑胶市场
联系电话	0769-87705006 13423449117

## 产品详情

PA661300SPA661300SPA661300SPA661300SPA661300S

PA661300S,电线绑扎带PA66

PA66(尼龙66) 1300S/日本旭化成

### 产品说明

Leona 1300S是一种聚酰胺66（尼龙66）产品。它,在北美洲、非洲和中东、欧洲或亚太地区有供货。Leona 1300S的应用领域包括电气/电子应用、工程/工业配件、汽车行业和生活消费品。

PA661300S日本旭化成

品名

规格

特性

产地

PA66

FR370

射出成型，阻燃级尼龙66。可于0.38mm厚度达到UL94V-0之特性，不增强。

日本旭化成

1402S

一般通用级，比普通的尼龙有更好的耐热稳定性。

FG173

射出成型，30%玻纤增强且阻燃尼龙66。

1402G

射出成型，33%GF玻璃纤维增强之尼龙66，耐热级

1200C

流动性极高，适用于薄壁，长流动距离成型，洗涤设备

1300S

流动性和机械性能匹配得当，供一般用途。接插件，线圈轴心，电缆材料

1302S

热稳定性高，抗热老化高，抗吸水分时色变。电器接插件，电缆材料

热稳定性高，抗热老化高，抗吸水分时轻微色变。汽车用接插件，容器

1402SH

热稳定性高，抗热老化高，改善了重复弯曲薄壁部件的韧性。汽车用接插件

1300F

改善了热变形和高生产率，供一般用途。接插件，线圈轴心，机械部件

1402F

热稳定性高，抗热老化高，改善了热变形和高生产率。汽车用接插件，机械部件

1500

通过增加分子量改善了机械性能，使用于挤压成型。紧固器件，单纤维，胶片

1700

类似1500，但分子量进一步增加，适用于薄壁部件的挤压成型。条材，板材

13G15

添加15 %玻璃纤维，改善了强度和刚性。汽车用接插件，机械部件

14G15

添加15 %玻璃纤维，改善了强度和刚性。有优良的抗热老化性。汽车用接插件，机械部件

13G23

添加23 %玻璃纤维，改善了强度和刚性。汽车用接插件，机械部件

14G23

添加15 %玻璃纤维，改善强度和刚性。有优良的抗热老化性。汽车用接插件，机械部件

1300G

添加33 %玻璃纤维，改善了强度和刚性。散热器水箱，动力工具箱

添加33 %改善了强度和刚性。有优良的抗热老化性。汽车加热器箱，排气控制阀

13G43

添加43 %玻璃纤维，较1300G具有更高的强度和刚性。窗户调节器轴件或总成

14G43

添加43 %玻璃纤维，较1420G具有更高的强度和刚性，耐老性。汽车发动机的内部零件，箱体，支撑体

54G33

相似1300G，但改善了表面光泽和韧性。桌子腿，椅子部件

54G43

相似13G43，但改善了表面光泽和韧性。桌子腿，椅子部件

CR101

添加了玻璃纤维和矿物质，具有高钢性和低翘曲性。缸体盖

CR301

混合添加了矿物质，具有低摩擦性和优良的电器特性。滑动开关绝缘体

CR302

混合添加了矿物质和玻璃纤维，具有低摩擦性和优良的电器特征。滑动开关绝缘体

MR001

40%矿物质增强，高钢性和良好的尺寸稳定性。壳体，键盘部件。

FR200

UL94V-0 ( 1/32 ) 不掺卤素或磷的阻燃剂。电器接插件，线圈轴承心

类似FR200，改善了焊接耐热性。电器接插件，线圈轴承心

FG170