

日本旭化成PA66 1300G 1300S

产品名称	日本旭化成PA66 1300G 1300S
公司名称	东莞市通标高分子材料有限公司
价格	88.00/kg
规格参数	品牌:日本旭化成
公司地址	东莞市樟木头镇塑胶原料市场1期新6栋1号
联系电话	13798889487

产品详情

日本宇部PA66 :

2015SE50-BK、2015SV、台湾南亚PA66 : 6410G5 A BK3、6210G6、6401G4、6410G3、6410G5、6512、6210 GC、台湾晋伦PA66 : A0520FN-04、A0520FN-11、A052FN-01NC、AN2620PB-BK、AN4720SB-01、台湾新光PA66 : N602G6S、日本EMS PA66 : BT/10、BT/11、BT-10 UV、BT-11 UV、瑞士EMS PA66 : 6093AS、A28FR、AG-20/10、AG-30、AS/10、BGZ-50、FE5750、PVN-3H、RD2509、RD2510、TSS、TSS-4、TSV0、TV-3H、XS13061、T300NZ、台湾耐特 PA66 : M-0200B、MG-0023、M G-0023N、MG0034N、MG1014NM、M-0030N-VN1、加拿大杜邦PA66 : 72G33HS1L-BK192、FR52G35BL-NC010、欧盟杜邦PA66 : 135F、新加坡杜邦PA66 : 101F、101L、103HSL NC010、韩国科隆 PA66 : KN332 2VO、KN333G15BL、KN333G30、) 美国杜邦 : 101F、101L、1032L、103FHS、10B40、408HS、54G15HS LR BK031、5514、70G13L、70G25HSL、70G30HSLR、70G33HS1-L、70G33L、70G35HSL、70G43L、72 G13HS1L、73G30HSL、74G20HSL、74G33J、77G33L-BK031、FE13050 FE15004、FR50、FR52G35BL FR53G50HSLR、HTN52G30NH、8018、ST-801HS、122L等(2) 美国液氮 : 70K20、AG10-BK、R1000 HS WT、RAL-4022、RAL-4023、RAL4026、RAL4046、RB00A、RC1003、RC-1006、RCL-4536、RF-100-12、RF-1004HS、RF-7007、RFL-4036、RFL-4218 HS、RFL-4536、RL、RL-4010、RL4010 FR等(3) 美国首诺 : 21SPC、21X-NC、22C、22HSP、41H、50BWFS、EC0315、M344、M344 BK、R513、R513H、R530H、R533、R543H NC、20NSP NC、909 BK、Q395等(4) 美国GE : 75104A、AG6H 1001、GY334110、RYY331100、RYY3H4110、AFR200 BK、GY01CP4011R等(5) 德国朗盛 : AKV20H2.0、AKV30H1.0-NC、AKV50H2.0-BK、D.ARV15H1.0、A C30、D.AKV50H2.0、DP1801/30H3.0、DPA30FNAT、KL1-2218/40H2.0 , 6) 德国巴斯夫 : A3EG10、A3W、A3WG5 NC、A3WG6、A4K、A3L、A3X2G5 BK、A3EG7、A3K、A3HG6、A3WG10、A3X2G5、A3ZG6、B40L、C4、A27、A3EG6等(7) 法国罗地亚 : A20V25、A216、A216V15、A218V35、A30H2V25、C216V15、A205F BK、A218G2V30、27AE、TYA20、A246M、A30H2V、C216等(8) 日本东丽 : CM3004G25、CM3011G25、CM3016-G25、CM1011G45、CM1014-V0、CM3001G30、CM3001-N、CM3004、CM3004G-15/NC、CM30 04G30、CM3004G30、CM3006G-30、CM6021M、等(9) 日本宇部 : 1015GC6、2015SV、2015SE50-BK、2020GU950、2020GC3 NC、3332。(10) 日本旭化成 : 1300G、1300S T33B3、1330G、14G33、14G50 X01、54G43 NC、90G60、93G33、90G50 X01、1300S、FR200、FR370、LC020、1300GT、13G15、FG172(11) 台湾南亚 : 2200M6

NC、2210G3、6140G3 A NC1、6210G6、6210GCG BK1、6512等优点：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、具自熄性用途：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。电子电器：连接器、卷线轴、计时器、护盖断路器、开关壳座汽车：散热风扇、门把、油箱盖、进气隔栅、水箱护盖、灯座工业零件：椅座、自行车输框、溜冰鞋底座、纺织梭、踏板、滑轮分类：防静电PA，导电PA，加纤防火PA，防火PA，抗紫外线耐候PA，高温挤出级PA。导电尼龙66：具有良好的耐磨性、耐热性、耐油性及耐化学药品性，还大大降低了原材料的吸水率和收缩率，具有优良的尺寸稳定性及优异的机械强度。能满足静电消散和静电放电(ESD)防护的要求。这些特殊改性材料经特殊配制，有很多超越金属和涂装的优点:零件重量较轻，较易处理，运输成本较低。它们的装配简便，制造成本较低，并且较不会受到撞凹，割损和刮伤。为了标识或美观目的，一些材料可被预先染色，避免费时且昂贵的两次着色加工。