

## (美国杜邦PA66) 尼龙阻燃材料 中国一级代理商

产品名称	(美国杜邦PA66) 尼龙阻燃材料 中国一级代理商
公司名称	上海忠塑塑化有限公司
价格	.00/件
规格参数	美国杜邦:PA66全系列 杜邦PA66:中国授权代理商 原厂原包:提供FDA认证、COA, ROHS材质报告
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层
联系电话	021-80468006 13120932899

## 产品详情

(美国杜邦PA66) 尼龙阻燃材料 中国一级代理商

PA66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, 适用于从100到10<sup>12</sup>欧姆/平方(ohms/sq)的表面电阻范围, 可用于注塑及挤出等成型。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。

PA66塑胶原料(尼龙) (1) 美国杜邦 101F . 101L(注塑级) . 103F . 103FHS . 10B40 . 11C40 . 13T1 . 3426 . 408HS . 5514 . 70G13L(高强度13%玻纤) . 70G25L . 70G30L . 70G33HS1L, 本色70G43L(高强度43%玻纤) . 73G45 . 8018 . 8061 . 80G33L . 122L . ST801(耐冲击性) . 408L(超高抗冲击性) (2) 日本杜邦 A190S . FR50 . ST801HS 德国杜邦 70G33L . 韩国杜邦 . 73G30L, 泰国宇部 1013NW8 (3) 美国液氮 70K20 . RA-1004 . RAL4026 . RFL-4036 . RP003 . VF1002 . RL-4534 . RN001S . R-HP, 德国巴斯夫 A34(食品级), 意大利兰蒂奇 A45L(食品级) A3X2G5红磷阻燃剂, 阻燃级 (4) 德国巴斯夫A3EG6(食品级), A3EG5 . A3WG6 . VE30C . 1403-2 . A3K(注塑级) . A3WG7 . A3ZG6 荷兰D.S.M S223-E . J-1/30 . S223-G6U 0 (5) 日本东丽CM1017 . CM2402 . E3001 . NC905 . CM3004 . CM3006 . CM6021M . LTP1146S 日本宇部 2015SV . 3332 台湾南亚 2210G3 . 6310 . 6210G6 . 6210G9 (6) 日本旭化成 1300G(玻纤增强级) . 1402N . 1402S . 93G33 . CR302 . WG143 . 54G33 . FR250 . 1300S(通用级) FR200(阻燃级) . LC020 . FG172 . (7) 瑞士EMS AG-30 . AS-V0 . FE5750 . GV-5H . TSS-4 . TSV0 . BT40Z . T300NZ . TSG-30 (8) 香港建德 FR6600 . 6615G . NB6640G . FR6625G (9) 河南中平神马 EPR27(本色), 2700F, EPR2702, EPR2701, 2120G (10) 美国首诺21SPC . 909 .

M344 . R533 . 41SP . 55HSP . R-220. R533H(食品级), 50BWFS

耐磨,高刚性,抗紫外线,耐高温 (11)日本三菱工程 3010SR . 3010N . 3021GH-2 上海罗地亚  
: A20V25(绝缘料) , A20V35(绝缘料, 变压器绕线架、接插件) 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

(尼龙) ( 1 ) 美国杜邦 101F . 101L(注塑级) . 103F . 103FHS . 10B40 . 11C40 . 13T1 . 3426 . 408HS . 5514 . 70G13L(高强度13%玻纤) . 70G25L . 70G30L . 70G33HS1L , 本色70G43L(高强度43%玻纤) . 73G45 . 8018 . 8061 . 80G33L . 122L . ST801(耐冲击性) . 408L(超高抗冲击性) ( 2 ) 日本杜邦 A190S . FR50 . ST801HS 德国杜邦 70G33L . 韩国杜邦 . 73G30L, 泰国宇部 1013NW8 ( 3 ) 美国液氮 70K20 . RA-1004 . RAL4026 . RFL-4036 . RP003 . VF1002 . RL-4534. RN001S . R-HP ,德国巴斯夫 A34(食品级) , 意大利兰蒂奇A45L(食品级) A3X2G5红磷阻燃剂,阻燃级 ( 4 ) 德国巴斯夫A3EG6(食品级) , A3EG5 . A3WG6 . VE30C . 1403-2 . A3K(注塑级) . A3WG7 . A3ZG6 荷兰DS.M S223-E . J-1/30 . S223-G6U 0 ( 5 ) 日本东丽CM1017. CM2402 . E3001 . NC905 . CM3004 . CM3006 . CM6021M . LTP1146S 日本宇部 2015SV . 3332 台湾南亚 2210G3 . 6310 . 6210G6 . 6210G9 ( 6 ) 日本旭化成 1300G(玻纤增强级) . 1402N . 1402S . 93G33 . CR302 . WG143 . 54G33 . FR250 . 1300S(通用级) FR200(阻燃级) . LC020 . FG172 . ( 7 ) 瑞士EMS AG-30 . AS-V0 . FE5750 . GV-5H . TSS-4 . TSV0 . BT40Z . T300NZ . TSG-30 (8)香港建德 FR6600 . 6615G . NB6640G . FR6625G (9)河南中平神马 EPR27(本色) , 2700F , EPR2702 , EPR2701,2120G (10)美国首诺21SPC . 909 . M344 . R533 . 41SP . 55HSP . R-220. R533H(食品级), 50BWFS  
耐磨,高刚性,抗紫外线,耐高温 (11)日本三菱工程 3010SR . 3010N . 3021GH-2

供货地区	欧洲	
性能特点	可加工性, 良好	
	耐化学性良好	
加工方法	注射成型	
物理性能	额定值	单位制
密度	1.08 到 1.16	g/cm <sup>3</sup> ;
熔流率 (275 ° C/1.2 kg)	40 到 60	g/10 min
物理性能	额定值	单位制
比重	1.13	g/cm <sup>3</sup> ;
收缩率 - 流动	2.8	%
机械性能	额定值	单位制
抗张强度	75.0	MPa