

PA66 美国杜邦 70G33HSIL BK

产品名称	PA66 美国杜邦 70G33HSIL BK
公司名称	东莞市博韬塑胶原料有限公司
价格	29.00/公斤
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶原料市场第三期A103号
联系电话	0769-88768509 13332619689

产品详情

产品详细描述

专业供应PA66塑胶原料可提供ROHS(SGS)环保产品认证书报告及UL认证,FDA认证,材质证明及物质安全资料表(MSDS)。

PA66/101F/美国杜邦,重要参数：密度:1.14 g/cm³吸水率:1.2 %缺口冲击强度:53 拉伸强度:83 MPa断裂伸长率:50 %。

PA66/101L/美国杜邦，重要参数：密度:1.14 g/cm³吸水率:1.2 %拉伸强度:82.7 MPa断裂伸长率:60 %弯曲模量:2827 MPa。

PA66/103FHS/美国杜邦，重要参数：密度:1.14 g/cm³成型收缩率:1.35 %缺口冲击强度:5.5 拉伸强度:83 MPa断裂伸长率:50 %。

PA66/103HSL/美国杜邦，重要参数：密度:1.14 g/cm³吸水率:1.2 %拉伸强度:83 MPa断裂伸长率:55 %弯曲模量:2830 MPa。

PA66/10B40/美国杜邦，重要参数：密度:1.51 g/cm³吸水率:0.7 %缺口冲击强度:3.5 断裂伸长率:2.5 %弯曲强度:152 MPa。

PA66/408HS/美国杜邦，重要参数：密度:1.09 g/cm³吸水率:1.2 %拉伸强度:62.1 MPa断裂伸长率:80 %弯曲模量:1965 MPa。

PA66/408L/美国杜邦，重要参数：密度:1.09 g/cm³吸水率:1.2 %拉伸强度:60.7 MPa断裂伸长率:80 %弯曲模量:1965 MPa。

PA66/70G13L/美国杜邦，重要参数：密度:1.22 g/cm³吸水率:7.1 %断裂伸长率:2 %弯曲强度:165 MPa弯曲模量:4826 MPa。

PA66/70G30HSLR 美国杜邦，重要参数：密度:1.37 g/cm³吸水率:1.9 %成型收缩率:0.7 %维卡软化点:250 热变形温度:254 。

PA66/70G33HS1-L/美国杜邦，重要参数：密度:1.38 g/cm³吸水率:0.7 %拉伸强度:196.1 MPa断裂伸长率:3 %弯曲强度:262 MPa。

PA66/70G33L/美国杜邦，重要参数：密度:1.38 g/cm³吸水率:0.7 %拉伸强度:196.1 MPa断裂伸长率:3 %弯曲强度:262 MPa。

PA66/70G43L/美国杜邦，重要参数：密度:1.51 g/cm³吸水率:0.6 %拉伸强度:206.8 MPa断裂伸长率:2 %弯曲强度:285 MPa。

PA66/74G33J/美国杜邦，重要参数：密度:1.39 g/cm³拉伸强度:186 MPa断裂伸长率:4 %弯曲强度:290 MPa弯曲模量:8965 MPa。

PA66/FR15/美国杜邦，重要参数：密度:1.16 g/cm³拉伸强度:85 MPa断裂伸长率:10 %弯曲模量:3450 MPa热变形温度:70 。

PA66/FR50/美国杜邦，重要参数：密度:1.56 g/cm³吸水率:0.5 %缺口冲击强度:100 拉伸强度:169 MPa断裂伸长率:2.5 %。

PA66/FR7025V0F/美国杜邦，重要参数：密度:1.15 g/cm³缺口冲击强度:43 拉伸强度:89.6 MPa断裂伸长率:14 %弯曲模量:3450 MPa。

PA66/ST801/美国杜邦，重要参数：密度:1.06 g/cm³吸水率:1.2 %拉伸强度:517 MPa断裂伸长率:80 %弯曲强度:1689 MPa。

PA66/42A/美国杜邦，重要参数：密度:1.14 g/cm³吸水率:1.2 %缺口冲击强度:6 拉伸强度:85 MPa弯曲模量:2830 MPa。

PA66/70G13HS1L/美国杜邦，重要参数：密度:1.22 g/cm³吸水率:7.1 %拉伸强度:103.4 MPa断裂伸长率:2 %弯曲强度:165 MPa。

PA66/71G33L/美国杜邦，重要参数：密度:1.35 g/cm³吸水率:0.5 %拉伸强度:151.6 MPa断裂伸长率:3 %弯曲强度:228 MPa。

PA66/7026V0F NC010/美国杜邦，重要参数：密度:1.15 g/cm³拉伸强度:89.6 MPa弯曲模量:3450 MPa热变形温度:70 阻燃等级:0。

PA66/70G13HS1L NC010 (Cond)/美国杜邦，重要参数：密度:1.22 g/cm³吸水率:7.1 %成型收缩率:0.7 %缺口冲击强度:48 拉伸强度:121 MPa。

PA66/70G25V0 NC010/美国杜邦，重要参数：密度:1.54 g/cm³拉伸强度:138 MPa弯曲强度:190 MPa弯曲模量:8000 MPa热变形温度:243 。

PA66/70G33HR-L/美国杜邦，重要参数：密度:1.38 g/cm³吸水率:0.7 %拉伸强度:196.1 MPa断裂伸长率:3 %弯曲强度:262 MPa。

PA66/70G33HRL NC010 (Dry)/美国杜邦，重要参数：密度:1.38 g/cm³拉伸强度:186 MPa断裂伸长率:4 %弯曲强度:262 MPa弯曲模量:8970 MPa。

PA66/70G33HS1L BK031 (Dry)/美国杜邦。重要参数：密度:1.39 g/cm³缺口冲击强度:107 拉伸强度:186 MPa断裂伸长率:3 %弯曲模量:8970 MPa。

PA66/70G33HS1L NC010 (Dry)/美国杜邦，重要参数：密度:1.38 g/cm³成型收缩率:0.2 %缺口冲击强度:117 拉伸强度:186 MPa断裂伸长率:3 %。

PA66/70G33L NC010 (Dry)/美国杜邦，重要参数：密度:1.38 g/cm³吸水率:0.7 %缺口冲击强度:117 拉伸强度:186 MPa断裂伸长率:3 %。

PA66/70G43L NC010 (Dry)/美国杜邦，重要参数：密度:1.51 g/cm³吸水率:0.6 %成型收缩率:0.2 %缺口冲击强度:133 断裂伸长率:2 %。

PA66/70G50HSL NC010 (Dry)/美国杜邦，重要参数：密度:1.58 g/cm³成型收缩率:0.3 %拉伸强度:220 MPa断裂伸长率:2.1 %弯曲强度:350 MPa。

PA66/70G60HSL BK359 (Dry)/美国杜邦，重要参数：密度:1.7 g/cm³吸水率:1 %成型收缩率:0.2 %缺口冲击强度:12 热变形温度:255 。

PA66原料物性描述:改性塑料基料，民用长丝高速防及常规防，也可用于防短纤地毯丝.用于内部气体压力应用，例如闪烁方向开关装置、汽车镜框和山地车车轮。

特性：玻纤增强，用于需要高刚性和尺寸稳定性，耐热老化的部件。机械强度、尺寸稳定性、耐热性等均有明显提高，它可以代替金属或嵌入金属件的尼龙制品，

如螺丝螺帽、齿轮、轴套、滑轮、滑块、手柄、仪表壳等，广泛应用于汽车工业、纺织机械制造、化工行业、电子工业等部门。