

# 高韧性30%玻纤 PBT 德国巴斯夫 B 4300 G6

产品名称	高韧性30%玻纤 PBT 德国巴斯夫 B 4300 G6
公司名称	东莞市湘远塑胶有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:德国巴斯夫 型号:B 4300 G6 性能:高韧性30%玻纤
公司地址	深圳市龙岗区龙城街道盛平村委田段心南十二巷2号101
联系电话	13532886152

## 产品详情

材料属性30%玻纤 增强 注塑级符合规定

EC 1907/2006(REACH)

RoHS

UL

汽车规格

CHRYSLER MS-DB-400 CPN2512 Color:15043 Black

FORD ESB-M4D354-A1

FORD WSK-M4D608-A

FORD WSK-M4D725-A

FORD WSK-M4D725-A Color:Natural

FORD WSS-M4D725-B1

GM QK 000488 Type A Color:Natural

GM QK 006615 R Color:Natural

GM GMP.PBT.010 Color:Natural

IMDS ID 48049287 Color:Natural

材料特性

高韧性

尺寸稳定

高流动性

高刚性

材料用途

印刷电路板

防护罩

汽车领域的应用

外壳

UL档案号E41871物理性能测试标准数据单位比重 ASTM D7921.53g/cm比重 ISO 11831.53g/cm收缩率 流动 3.20mm0.003in/in收缩率 垂直ISO 2941.1%收缩率 流动ISO 2940.34%吸水率 饱和ASTM D5700.40%吸水率 23 ° C 饱和ISO 620.40%吸水率 50RH 平衡ASTM D5700.20%吸水率 23 ° C 50RH 平衡ISO 620.20%熔融指数 250 2.16kgISO 113311cm/10min相对粘度 ISO 1628102.0mL/g机械性能测试标准数据单位拉伸模量 23 ° CISO 5271450000psi拉伸强度 断裂 23 ° CASTM D63819600psi拉伸强度 断裂ISO 52729600psi拉伸强度 断裂 23 ° CISO 52719600psi伸长率 断裂 23 ° CASTM D6382.5%伸长率 断裂 -40 ° CISO 5272.8%伸长率 断裂 23 ° CISO 5272.5%拉伸蠕变模量 1000hrISO 8991090000psi弯曲强度 23 ° CISO 17829000psi弯曲模量 23 ° CASTM D7901170000psi弯曲模量 23 ° CISO 1781280000psi悬臂梁缺口冲击 23 ° CASTM D2561.7ft-lb/in简支梁缺口冲击 23 ° CISO 1795.2ft · lb/in简支梁无缺口冲击 -30 ° CISO 17935ft · lb/in简支梁无缺口冲击 23 ° CISO 17932ft · lb/in热性能测试标准数据单位热变形温度 0.45MPaASTM D648428 ° F热变形温度 未退火 0.45MPaISO 75428 ° F热变形温度 未退火 1.80MPaASTM D648410 ° F热变形温度 未退火 1.80MPaISO 75419 ° F熔融温度 ASTM D3418433 ° F熔融温度 DSCISO 3146433 ° F线膨胀系数 流动1.4E-5in/in/ ° F