

玻璃纤维PA46 , 46HF4130HB阻燃。

产品名称	玻璃纤维PA46 , 46HF4130HB阻燃。
公司名称	广东得亨塑胶科技有限公司
价格	66.00/千克
规格参数	DSM:注塑成型 HF4130:阻燃尼龙 荷兰:塑胶颗粒
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路75号4栋102室
联系电话	13527993511 13527993511

产品详情

[PDF物性文档 \[普通版本\]](#) [\[带会员联系方式版本\]](#) [查找替代物](#) [黄卡资料](#)
[加入收藏](#)

Stanyl 46HF4130 物性表

基本信息黄卡编号

E43392-235028

E47960-240075

填料/增强材料

玻璃纤维增强材料, 30% 填料按重量

添加剂

热稳定剂

特性

流动性高

热稳定性

形式

粒子

物理性能干燥调节后的单位制测试方法密度1.41--g/cmISO 1183收缩率ISO

294-4 垂直接流动方向1.3--%ISO 294-4 流动方向0.50--%ISO 294-4吸水率(平衡,

23 ° C, 50% RH)2.6--%ISO 62机械性能干燥调节后的单位制测试方法拉伸模量ISO

527-2 --100006000MPaISO 527-2 120 ° C5500--MPaISO

527-2 160 ° C5000--MPaISO 527-2 180 ° C4700--MPaISO

527-2 200 ° C4500--MPaISO 527-2拉伸应力ISO 527-2 断裂210115MPaISO

527-2 断裂, 120 ° C125--MPaISO 527-2 断裂, 160 ° C110--MPaISO

527-2 断裂, 180 ° C95.0--MPaISO 527-2 断裂, 200 ° C90.0--MPaISO 527-2拉伸应变ISO

527-2 断裂3.06.0%ISO 527-2 断裂, 120 ° C5.5--%ISO 527-2 断裂,

160 ° C5.5--%ISO 527-2 断裂, 180 ° C5.5--%ISO 527-2 断裂, 200 ° C5.5--%ISO

527-2弯曲模量90005500MPaISO 178冲击性能干燥调节后的单位制测试方法简支梁缺口冲击强度ISO

179/1eA -30 ° C1212kJ/mISO 179/1eA 23 ° C1317kJ/mISO

179/1eA简支梁无缺口冲击强度ISO 179/1eU -30 ° C6060kJ/mISO

179/1eU 23 ° C6090kJ/mISO 179/1eU热性能干燥调节后的单位制测试方法热变形温度(1.8

MPa, 未退火)290-- ° CISO 75-2/A熔融温度 1295-- ° CISO 11357-3线形热膨胀系数ISO

11359-2 流动2.5E-5--cm/cm/ ° CISO 11359-2 横向6.0E-5--cm/cm/ ° CISO

11359-2Thermal Index - 5000 hrs177-- ° CIEC 60216可燃性干燥调节后的测试方法可燃性等级IEC

60695-11-10, -20 0.750 mmHB--IEC 60695-11-10, -20 1.50 mmHB--IEC 60695-11-10, -20