

Arnitel PB582-H 热塑性聚酯弹性体 (TPC-ET) TPEE

产品名称	Arnitel PB582-H 热塑性聚酯弹性体 (TPC-ET) TPEE
公司名称	新塑语塑胶原料有限公司
价格	.00/kg
规格参数	荷兰DSM:TPEE PB582-:颗粒 加工方法:吹塑成型
公司地址	苏州昆山市花桥仕泰隆国际17-6
联系电话	15501593323

产品详情

苏州新塑语塑胶有限公司优惠价供应聚酯ArnitelPB582-H！1吨起订“帝斯曼ArnitelPB582-H”优惠多多。

关于ArnitelPB582-H比重(密度),ArnitelPB582-H熔体流动速率(熔融指数)等相关参数请参照荷兰帝斯曼厂家提供的数据。

- 1、LLDPE/LL6201.07/埃克森美孚适合注塑，高流动制品
- 2、EVA/02528/埃克森美孚
- 3、TPU/1195A/德国巴斯夫用于射出、挤出
- 4、ABS/TI-500A/日本油墨
- 5、ABS/770/大庆石化适用型材、脱模挤出产品。
- 6、PP/H201/巴西Braskem
- 7、HDPE/2208J/燕山石化类型：注塑室外用具、饮料筐、容器。
- 8、TPU/5377A/德国拜耳500聚酯/聚醚系列电缆套塑、织物涂覆、表带
- 9、PP/1396D/燕山石化通信电缆绝缘用

聚酯荷兰帝斯曼ArnitelPB582-H规格用途

规格级别热稳定性吹塑成型外观颜色

该料用途吹塑成型应用备注说明

聚酯荷兰帝斯曼ArnitelPB582-H技术参数

性能项目 试验条件[状态] 测试方法 测试数据 数据单位 物理性能 密度

ISO11831.23g/cm³物理性能 溶化体积流率 (MVR) (230 ° C/10.0kg)

ISO11332.90cm³/10min机械性能 拉伸模量

ISO527-2300MPa机械性能 拉伸应力断裂 2ISO527-244.0MPa机械性能 拉伸应力断裂 ISO527-230.0MPa机械性能 拉伸应力5.0%应变 2ISO527-210.7MPa机械性能 拉伸应力5.0%应变 ISO527-211.3MPa机械性能 拉伸应力10%Strain 3ISO527-214.0MPa机械性能 拉伸应力10%Strain 2ISO527-215.0MPa机械性能 拉伸应力10%应变 ISO527-216.5MPa机械性能 拉伸应力10%Strain, 100 ° C 3ISO527-27.10MPa机械性能 拉伸应力50%应变 ISO527-222.3MPa机械性能 拉伸应力50%Strain 2ISO527-217.5MPa机械性能 拉伸应力100%应变 ISO527-226.7MPa机械性能 拉伸应力100%应变 2ISO527-217.0MPa机械性能 标称拉伸断裂应变——ISO527-2150%机械性能 标称拉伸断裂应变——2ISO527-2650%冲击性能 简支梁缺口冲击强度-30 ° C ISO179/1eA 14kJ/m²冲击性能 简支梁缺口冲击强度 23 ° C ISO179/1eA No Break

冲击性能 悬壁梁缺口冲击强度-30 ° C ISO180/1A 12kJ/m²冲击性能 悬壁梁缺口冲击强度 23 ° C ISO180/1A No Break

硬度 肖氏硬度(邵氏D,3秒)

ISO86855

热性能 热变形温度(0.45MPa,未退火)

ISO75-2/B 100 ° C热性能 维卡软化温度

ISO306/B50 105 ° C热性能 熔融温度 5

ISO11357-3 220 ° C ADDITIONAL INFORMATION 补充信息

Test Method Nominal Value Unit ADDITIONAL INFORMATION Tear Strength-(without nick)(normal)

ISO3426 5MPa

相关产品

LLDPE/LJA-402/埃克森美孚

LLDPE/AL3004YB/埃克森美孚

ABS/HG-720/大庆石化

HDPE/5200S/燕山石化

PP/1747/燕山石化

新塑语塑胶(苏州)有限公司, 长期销售荷兰DSM TPEEEM630用于蒸煮袋塑胶原料, 货源充足, 常备库

存，华南、华东均配备仓库，方便客户，欢迎洽谈合作15501593323