

北欧化工 Queo 8203 Borealis 增韧剂

产品名称	北欧化工 Queo 8203 Borealis 增韧剂
公司名称	上海君宜化工销售中心
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市金山区漕泾镇亭卫公路3688号6幢134室
联系电话	02160823986 13524989551

产品详情

产品介绍：Queo 8203是一种乙烯基辛烯塑性体，使用茂金属催化剂在溶液聚合过程中生产。Queo 8203作为自由流动颗粒提供：良好的熔融强度-可加工性平衡。柔韧性、优异的韧性和耐穿刺性、低温弯曲开裂和耐冲击性、低介电常数和耗散系数、高透明度、高填料和油可接受性、优异的聚烯烃相容性应用：演示的应用包括：聚丙烯屋顶覆盖物的冲击改性、隧道衬里的柔性低压绝缘无卤阻燃化合物吹塑制品软泡高强度柔性薄膜专用拉伸薄膜应用添加剂：Queo 8203含加工稳定剂。

厂家：奥地利北欧化工

类别：乙烯基辛烯塑料 加工稳定剂阻燃性

用途：薄膜;泡沫;复合;

加工条件：吹塑薄膜

性能特点：无卤;熔体强度好;耐低温柔性;耐低温冲击;透光性好;阻燃;韧性好;易加工;抗穿孔性;

产品图片：

技术参数：

技术参数

物理性能

额定值

单位

测试方法

密度

0.882

g/cm

ISO 1183

熔体质量流动速率

190 /2.16 kg

3

g/10 min

ISO 1133

抗环境应力开裂

> 1000

hr

ASTM D1693B

机械性能

额定值

单位

测试方法

拉伸强度

断裂

22

MPa

ISO 527-2/5A

拉伸应变

820

%

弯曲模量

24

MPa

ISO 178

冲击性能

悬臂梁缺口冲击强度

23

No Break

ISO 180/1A

硬度

邵氏硬度

ISO 868

邵氏 A

85

ISO 868

邵氏 D

< 30

ISO 868

热性能

脆化温度

< -76.0

ASTM D746

维卡软化温度

50

ISO 306/A

熔融温度

DSC

74

ISO 113