

增塑剂 PA11 法国阿科玛 BMNO P20 TLD 注塑成型 网球拍 避震器材料

产品名称	增塑剂 PA11 法国阿科玛 BMNO P20 TLD 注塑成型 网球拍 避震器材料
公司名称	深圳市绿点塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:PA11塑胶原料 型号:BMNO P20 TLD 用途:网球拍 避震器材料
公司地址	深圳市龙华区观湖街道樟溪社区下围工业区一路 6号智谷 C1 栋 213A
联系电话	0755-21047619 18819106372

产品详情

增塑剂 PA11 法国阿科玛 BMNO P20 TLD 注塑成型 网球拍 避震器材料

Rilsan BMNO P20 TLD

Polyamide 11

Arkema

产品说明：

Rilsan BMNO P20 TLD is a polyamide 11 produced from a renewable source. This natural grade is plasticized and for injection molding. MAIN APPLICATIONS

Tennis racquet bumpers.

物性信息：

基本物理
特性
外观

增塑剂
可更新资源
自然色

物理性能额定值单位制测试方法

1.05

收缩率

垂流方向 : 30 ° C, 24小时, 2.00 mm

1.1

流动方向 : 30 ° C, 24小时, 2.00 mm

1.1

硬度额定值单位制测试方法

邵氏 D

68

邵氏 D, 15 秒

61

机械性能额定值单位制测试方法

545

拉伸应力

屈服

32.0

断裂

47.0

拉伸应变

屈服		30
断裂		> 200
弯曲模量		420
冲击性能额定值单位制测试方法		
简支梁无缺口冲击强度		
-30 ° C		7.0
23 ° C		无断裂
简支梁无缺口冲击强度		
-30 ° C		无断裂
23 ° C		无断裂
热性能额定值单位制测试方法		
热膨胀		186
补充信息额定值单位制测试方法		
PA11-P, MHLR, 12-005		
Renewable Carbon Content		> 92

注射成型值单位制

80.0 到 90.0

干燥时间

4.0 到 6.0

加工（熔体）温度

210 到 280

模具温度

20.0 到 60.0

增塑剂 PA11 法国阿科玛 BMNO P20 TLD 注塑成型 网球拍 避震器材料

增塑剂 PA11 法国阿科玛 BMNO P20 TLD 注塑成型 网球拍 避震器材料