

PA12瑞士EMS-TR-55

| | |
|------|--|
| 产品名称 | PA12瑞士EMS-TR-55 |
| 公司名称 | 东莞市华韵塑胶原料有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:PA12瑞士EMS 型号:TR-55 产地:PA12光学镜片专用料 |
| 公司地址 | 东莞市樟木头镇奥园塑金国际8栋214 |
| 联系电话 | 0769-87600377 13556776933 |

产品详情

PA12法国EMS-TR-55|PA12光学玻璃专用型料

Crilamid EMS PA12聚酰胺

PA12瑞士EMS L20G中粘度，非增强级

PA12瑞士EMS LV-2H 中等粘度，20%玻纤增强热安定级

PA12瑞士EMS LV-3H 中等粘度，30%玻纤增强热安定级

PA12瑞士EMS LV-5H 50%玻纤增强热安定级

PA12瑞士EMS TR-70LX 透明级 & # 39;非增强

PA12瑞士EMS TR-90 镜片材料

PA12瑞士EMS TR-55 中等粘度

PA12瑞士EMS XE3830 透明尼龙,超韧性& # 39;抗拉伸

PA12瑞士EMS XE3769

PA12瑞士EMS XE3784

PA12瑞士EMS XE3915

PA12瑞士EMS TR55LX

PA12 美国液氮 PDX-I-99038 NAT

PA12 法国阿科玛 AZM30

PA12 法国阿托菲纳 AZM30

PA12 法国阿科玛 P20

UBE Nylon 7034 B 吹塑薄膜，粘度高，食品级

UBE Nylon 7034 T 单丝 粘度，高

应用范围 PA12

聚酰胺12或尼龙12典型应用范围:水量表和其商业设备，电缆套，机械凸轮，滑动机构及轴承等.

PA12电线 PA12是从丁二烯线性，半结晶-结晶热塑性材料。它的特性和PA11相似，但晶体结构不同。PA12是很好的电气绝缘体并且和其它聚酰胺一样不会因潮湿影响绝缘性能。它有很好的抗冲击性机化学稳定性。PA12有许多在塑化特性和增强特性方面的改良品种。和PA6及PA66相比，这些材料有较低的熔点和密度，具有非常高的回潮率。PA12对强氧化性酸无抵抗能力。PA12的粘性主要取决于湿度、温度和储藏时间。它的流动性很好。收缩率在0.5%到2%之间，这主要取决于材料品种、壁厚及其它工艺条件。

PA12 日本宇部 3014U

PA12 日本宇部 3030JFX1

PA12 日本宇部 3030JI5

PA12 日本宇部 3030U 3024GU6L1

PA12 日本宇部 9048S1

PA12 日本大赛璐 X1988

PA12 美国杜邦159L

PA12 德国固赛S7373 BK,L-1724KH,

PA12 德国固赛T5000,7233,

PA12 德国固赛T3000,L1724,