PA12 美国EMS LV-5H

产品名称	PA12 美国EMS LV-5H	
公司名称	东莞市樟木头裕隆塑胶原料经营部	
价格	110.00/千克	
规格参数	PA12:PA12 LV-5H:LV-5H 美国EMS:美国EMS	
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区南区二巷13号二楼20 3室	
联系电话	18390774779	

产品详情

PA12 美国EMS LV-5H

1:PA12 TR90 瑞士EMS 超韧 延展性 高透2:PA12 瑞士EMS XS-1443 耐化学,良好的强度3:PA12 LV-2H 瑞士EMS 中等粘度,20%玻纤增强热安定级4:PA12 瑞士EMS L 25 H 挤出级、5:PA12 L 25 Z Black 9992 瑞士EMS 高粘度、用途:电线电缆应用6:PA12 L16 瑞士EMS 高流动性、低粘度、符合FDA7:PA12 L16GM Natural 6634 瑞士EMS 高流动性、低水分的吸收、低粘度8:PA12 L20 HV1 瑞士EMS用途:管道9:PA12 L20 LF 瑞士EMS 低摩擦、低水分的吸收、润滑10:PA12 L20 LM 瑞士EMS 热稳定、用途:光纤电缆11:PA12 L20EC 瑞士EMS 防静电、导电、耐磨性、耐化学性12:PA12 L20FR 瑞士EMS 阻燃V-0、热稳定、13:PA12 L20G 瑞士EMS 热稳定、低水分的吸收、润滑、中等粘度14:PA12 L20GHL 瑞士EMS耐化学性、

PA12 LX9104 德国赢创德固赛 耐酸性,耐洗涤剂,耐疲劳,阻燃,抗燃油,耐汽油,耐磨性,耐化学腐蚀性能,良好的抗裂,加工性能良好,耐油,阻燃,高强度,高粘度,低摩擦,低温抗冲击性,对不吸水低,噪音衰减,耐油,耐盐水喷,耐溶剂,声音阻尼

PA12 特性: 耐冲击强度高 耐候性佳 抗化学环境佳 耐磨耗于表面滑移特性 吸水量小因此尺寸稳定度佳 比重为市售商用化聚酰胺中极小者 低温下具比较好的耐冲击强度 气体阻绝性佳1、比重小、吸水率小、吸水后物性变化小

- 2、成型温度范围大、制品尺寸稳定、低温抗冲击强度高、耐候性佳
- 3、耐油性和耐化学药品性能优异,耐油脂、汽油、燃油液体、各种液体、金属盐溶液等
- 4、自润滑性好,优良的耐磨性能,耐疲劳特性优良
- 5、加工性能优良象其他高性能聚合物事业部发展出来的其它材料一样。