

# PA12 瑞士EMS LV-3H BROWN 透明 耐寒 抗冲击 阻燃 耐水解 工业应用

产品名称	PA12 瑞士EMS LV-3H BROWN 透明 耐寒 抗冲击 阻燃 耐水解 工业应用
公司名称	东莞市高创塑胶原料有限公司
价格	28.80/KG
规格参数	PA12:透明 耐寒 抗冲击 PA12:LV-3H BROWN 瑞士:瑞士EMS
公司地址	广东省东莞市黄江镇社贝路116号220房
联系电话	18820612095

## 产品详情

PA12有许多在塑化特性和增强特性方面的改良品种。

建议要在80C除湿干燥4~8小时。如果材料是在密闭容器中储存，那么经过3小时温度平衡即可直接使用。

熔融温度：240~300 ；对于普通特性材料不要超过310 ，对于有阻燃特性材料不要超过270 。

瑞士EMS PA12 TR 90食品级高流动

瑞士EMS PA12 BM 13 SBGX低熔点高弹性高韧性

高速注射速度可使成型良好。

CD、MD、VCR、便携式摄像机、数码相机、打印机和录像机等的无声齿轮。

弹性体尼龙PA12/2694瑞士EMS

瑞士EMS PA12 ELY 60弹性尼龙

瑞士EMS PA12 TR 55食品级高透明

定性。正因为这些性质，该产品特别适用于DVD、

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。

瑞士EMS PA12 ELY 2694弹性尼龙高弹性

瑞士EMS PA12 LVX-65H SST含65%玻纤增强极高的刚性

POM、PBT和其他材料的滑动摩擦系数低、优良的损性和高体积稳

供应：

PA12 瑞士EMS L20G

PA12 瑞士EMS L20G PA12 瑞士EMS L20G 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-90 镜片材料 PA12瑞士EMS TR-55 中等粘度 PA12瑞士EMS XE3830 透明尼龙 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 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

原料物性描述PA12的特点是密度小，熔点低，分解温度高，吸水率小，耐低温性能优良，防噪声效果好。制品的尺寸稳定性好，易成型加工。耐碱、耐去污剂、耐油脂性能均优良、能耐醇、无机烯酸和芳烃，不耐浓无机酸、氯代烃，可溶于苯酚。

典型应用范围水量表和其他商业设备，电缆套，机械凸轮，滑动机构以及轴承等。