

PA12 MX 1205 阿科玛-Arkema 抗冲击PA12

产品名称	PA12 MX 1205 阿科玛-Arkema 抗冲击PA12
公司名称	东莞市常平金红塑胶原料经营部
价格	.00/个
规格参数	品牌:阿科玛 型号:MX 1205 产地:法国
公司地址	樟木头镇百顺小区3巷5号
联系电话	18200646066 15914033897

产品详情

Arkema Group PebaxMX 1205聚醚嵌段酰胺 (PEBA) 聚合物、热塑性、弹性体、热塑性弹性体、聚醚嵌段酰胺 (PEBA) 法国阿科玛产品说明:典型应用：抗冲击改性剂Arkema Group提供的信息

Arkema Group Pebax MX 1205 Polyether Block Amide (PEBA) 物性表

密度	1.01 g/cc
吸水率	1.2 %
饱和吸水率	0.40 %
熔体流动速率	9.0 g/10 min
机械性能额定值(公制)额定值 (英制)测试方法	42
抗张强度(断裂)	36.0 MPa

伸长率 (断裂)	600 %
弯曲模量	0.0780 GPa
悬臂梁缺口冲击强度	NB
	NB
	@Temperature -40.0 ° C
悬臂梁无缺口冲击强度	NB
	NB
	@Temperature -40.0 ° C
表面电阻额定值 (公制)额定值 (英制)测试方法	3.00e+12 ohm
	@Temperature 20.0 ° C
热性能额定值 (公制)额定值 (英制)测试方法	22.0 J/g
线性热膨胀系数	200 m/m- ° C
	@Temperature -40.0 - 140 ° C
熔融温度	147 ° C

Durethan BKV 50 000000聚酰胺650% 玻璃纤维增强材料LANXESS Corporation产品说明：PA 6，50%玻璃纤维，注
Grilon BZ 1聚酰胺6EMS-GRIVORY产品说明：Grilon BZ 1是一种聚酰胺6（尼龙6）材料。该产品在北美洲、非
冲击改性典型应用领域包括: 电气/电子应用 汽车行业 工程/工业配件 工具 工业应用

lubricop LUBRICOMP RP004 lubricop RP004是一种基于尼龙66树脂的 LUBRICOMP，含有20%的聚四氟
乙烯/硅树脂。这种材料的附加特性包括：耐磨。

Grilon BG-30/2聚酰胺630% 玻璃纤维增强材料EMS-GRIVORY产品说明：Grilon BG-30/2是一种聚酰胺6（尼龙6
该产品在北美洲、非洲和中东、拉丁美洲、欧洲或亚太地区有供货,加工方式为:注射成型。Grilon BG-30/2的主
Durolon G2510型聚碳酸酯10% 玻璃纤维增强材料Unigel公司 á 斯蒂科斯产品说明：注塑成型，天然聚碳酸酯1
PA66 101L/陶氏杜邦 用途：工业机械,家用日杂 特性备注：特性：改进机器进料和脱模特性。重要参数：密
杜邦 73G15L NC010尼龙树脂15% 玻璃纤维增强材料杜邦高性能聚合物产品说明：15%玻璃纤维增强聚酰胺6
Lupilon EH2010R是一种聚碳酸酯（PC）材料,含有的填充物为10% 玻璃纤维增强材料。该产品在北美洲、欧

XHT3143是一种高流动性、紫外线稳定、高热聚碳酸酯共聚物。它有一系列的不透明和有限的透明颜色。

lubricop LUBRICOMP RBG16I lubricop RBG16I是一种基于尼龙66树脂的 LUBRICOMP，含有玻璃珠、石墨。这
DOMAMID6G30FL聚酰胺6 30%玻璃纤维增强材料DOMO工程塑料SPA产品说明：聚酰胺6,30%玻璃纤维，注
Ultramid 8232G HS FR聚酰胺6 25% 玻璃纤维增强材料巴斯夫公司产品说明：Ultramid 8232G HS
FR是一种25%玻璃纤维增强、热稳定、阻燃的PA6注射成型化合物，具有优异的熔体稳定性。它结合了阻燃能
FR通常推荐用于连接器、接线盒、开关和插座、线圈和电器外壳等应用。

VESTAMID E E55-S3聚酰胺12赢创工业公司产品说明：典型应用：高山滑雪靴、运动鞋鞋底、气动管路、滚
12弹性体是聚酰胺弹性体中重要的亚类，属于热塑性弹性体（TPE）中日益重要的材料类别。由于其优异的性
12段和聚醚段组成的嵌段共聚物。富含PA12的产品具有PA12的主要性能，而随着聚醚含量的增加，弹性体特
杜邦高性能聚合物ZytelHTN 51G45HSL BK083聚对苯二甲酸乙酰胺（PPA）（未验证数据**）聚合物，热塑性
45%玻璃纤维增强PPA高性能聚酰胺 Zytel HTN51G45HSL BK083是一种45%的玻璃纤维增强热稳定润滑高性能聚
lubricop LUBRICOMP RFN16S lubricop RFN16S是一种基于尼龙66树脂的 LUBRICOMP，含有30%的玻璃纤维、

Ultramid 8233G HS聚酰胺6 33% 玻璃纤维增强材料 巴斯夫公司 产品说明：Ultramid 8233G HS是一种热稳定的3
8233G) 和/或色素版本。应用 Ultramid 8233G HS通常推荐用于电动工具外壳、除草器部件、齿轮、汽车外壳
润滑油 LUBRICOMP RX05497润滑油RX05497是一种基于尼龙66树脂的 LUBRICOMP，含有专有润滑剂。这种