

Ultramid A4H

产品名称	Ultramid A4H
公司名称	嘉博塑化（上海）有限公司
价格	12.80/千克
规格参数	品牌:德国巴斯夫 型号:A4H 产地:德国
公司地址	上海市青浦区公园路99号舜浦大厦
联系电话	13402012974 13402012974

产品详情

嘉博塑化（上海）有限公司长期供应山东福建宁波上海江西安徽江苏嘉博塑化等地区原厂一级代理商供应PA66 Ultramid A4H 巴斯夫原料,原厂**,品质保证,共创双赢同品牌的各种型号也同时销售性能塑料出众是因为他的优良性能同品牌

巴斯夫以Ultramid为商标供应用于注塑加工和挤出成型的聚酰胺。其品种包括PA66品牌(Ultramid A)、PA6品牌(Ultramid B)、特种聚酰胺,如 PA6T/6(Ultramid T)和PA610(Ultramid S Balance)以及基于特殊共聚聚酰胺的特别品牌。

Ultramid A通过对六亚甲基二胺和己二酸进行缩聚来生产,而Ultramid B则是通过对己内酰胺进行水解聚合制造的。这些原材料从苯、环己烷和对二甲苯等化工原料中提取的。

Ultramid的特点是机械强度高、刚性好和耐热性强。此外,Ultramid还具有低温韧性好,滑动摩擦性能佳和易加工的特点。

巴斯夫的Ultramid牌号是基于PA6、PA66和各种共聚聚酰胺(如PA66/6)的模塑料。该系列还包括PA610和半芳香聚酰胺,例如PA6T/6。

巴斯夫Ultramid A4H

三
三
三

Ultramid B

PA 6(非增强型)是一种坚固的硬质材料,采用该材料制成的零件即使在干燥状态及低温条件下仍可保持良好的阻尼和抗冲击性能。PA 6的显著特性体现在的耐冲击性,且易于加工。

Ultramid A

在所有非增强型聚酰胺材料中,PA 66与Ultramid T (PA6/6T)的硬度、刚度、耐磨性和热稳定性均达到*水平。PA 66能够耐受机械应力和热应力,是制造电气、机械、汽车和化学工程零件的*材料之一。

Ultramid C

Ultramid C是由PA 6和PA 66结构单体组成的共聚酰胺(PA6/66)系列产品。每种产品的性能因成分组成的不同而不同

Ultramid T

此种材料含有芳香共聚酰胺(PA6/6T)成分,具有*的热稳定性(熔点298)、刚度和尺寸稳定性,在各种湿度条件下均可保持机械性能不变。

玻璃纤维增强型 Ultramid

此类材料具有优异的机械强度、硬度、刚度、热稳定性,并能良好地耐受热润滑剂和热水。由该材料制成的零件具有*的尺寸稳定性和蠕变强度。此外,玻璃纤维增强型Ultramid T的显著优势还在于优良的耐热性(290)。

阻燃型产品

此类Ultramid产品包括C3U、A3X2G5、A3X2G7、A3X2G10、B3UG4和T KR4365G5,特别适用于制造对防火安全性及耐电痕性要求较高的电气元件。

矿物填充型 Ultramid

此类聚酰胺材料的特殊优势在于刚度强、尺寸稳定性较佳,不易翘曲变形,表面光滑且具有良好的流动性。

Ultramid的重要性能:高强度、高硬度 极为突出的冲击强度 优异的耐化学性 低蠕变性 形稳性 加工简单

Ultramid 多样化的材料和应用 基于其本身多样化和定制化的性能,巴斯夫的聚酰胺产品Ultramid具有广泛的用途。这种工程塑料特别适用于以下行业:车辆制造、电气技术和电子工业、家用电器技术、工业开关设备、光伏电、建筑和安装技术、家具、卫生事业以及机械和仪器制造。

特级 Ultramid 材料 Ultramid 产品范围覆盖适合特殊应用的各级材料。

Ultramid Endure: 耐热聚酰胺

Ultramid Structure 长玻璃纤维增强聚酰胺

Ultramid Advanced N: 用于高难度应用挑战的芳香族聚酰胺

Ultramid Advanced T1000 芳香族聚酰胺(PPA) :一种材料满足 1000 种任务需求 Ultramid Advanced T2000 芳香族聚酰胺 (PPA) - 连接强度

Ultramid的产品范围 Ultramid 级材料核心是可提供多种分子量或粘度的聚酰胺,内含多种添加剂,并采用玻璃纤维或矿物质增强性能,请参见 Ultramid 产品范围

Ultramid的加工 Ultramid基本上可以采用所有已知的热塑性塑料加工工艺进行加工。但*的加工方式是注塑成型和挤出成型。在注塑成型工艺中,可经济地将Ultramid大批量制造成复杂的部件。使用挤出成型工艺则可生产薄膜、半成品、管道、型材、板材和单纤丝。大部分半成品被继续切削加工成部件。

Ultramid STAR包含高流动性牌号,为零件设计提供了极大的自由度。

Ultramid One是一种新的聚合物技术,可有效提高高温性能。

Ultramid Red系列同时满足了小型发动机日益所需的轻量化和功率输出。

Ultramid eXten是有部分生物来源的聚酰胺。它可以减少碳足迹并保留*资源

(授权经销商,假一赔十):【原产原包 假一赔十】可以一对一开具增值税

1.25kg起订,部分材料可以散卖,

2.全国发货,省内货到付款,省外款到发货,也可付一部分订金,当天发货。

3.本公司所售原料均原厂原包,假一赔十。

4.我们与顺丰速运,德邦物流,天地华宇,安能物流,百世物流等等,建立良好的合作关系。