

美国赫斯特POM Hostaform C 13031

产品名称	美国赫斯特POM Hostaform C 13031
公司名称	新塑语塑胶原料有限公司
价格	28.00/KG
规格参数	品牌:美国赫斯特 型号:C13031 产地:美国
公司地址	苏州昆山市花桥仕泰隆国际17-6
联系电话	15501593323

产品详情

美国赫斯特HostaformC13031材料介绍：

材料总称：POM

材料商标名与型号：HostaformC13031

材料中文名称：聚甲醛

材料生产商：塞拉尼斯Celanese - 美国赫斯特Hostaform - 美国泰科纳CELCON

产品包装：25KG/BAG

材料产地：美国,德国,马来西亚，南京

美国赫斯特HostaformC13031材料性能：

CelconPOM和HostaformPOM一样，在很宽的温度范围内，保持高强度和高刚性。而且它具有低磨损、高韧性和抗反复冲击。这些产品因其优异的尺寸稳定性、长期抗蠕变性、长期抗疲劳、耐湿、耐化学，以及耐燃油而它们甚至耐氧化性燃油和酒精汽油混合燃料。Celcon产品被广泛地应用于注塑成型，但也同样适用于其它传统加工技术，如挤出、压塑、滚塑和吹塑等工艺成型。此外，CelconPOM也可与热塑性弹性体一起进行双组分（软硬双组分）成型，热塑性弹性体包括苯乙烯基弹性体(SEBS)等。

CelconPOM产品有不同粘度的非填充级品级，以及玻纤增强、冲击改性、抗UV、低光泽、静电消散、低磨损、抗漂白剂和可激光雕刻等特殊品级。有些特殊品级为燃油系统和供水管道应用提供了特别优异的性能。Celcon有符合FDA、UL和NSF标准的品级。符合美国药典VI的医疗（MT）品级是干粉吸入器、胰岛素笔和其它医疗设备用材的杰出候选者，并已在美国主文件档案中列档（DMF，No.16661）。所有Cel

con产品都可以进行几乎任何一种配色，而且色料不含有*元素，如镉、汞、铅、铬(VI)等。由于它的多功能性，Celcon产品被广泛地应用在各种领域中，比如齿轮、弹簧、夹子、卡扣、门把、燃油系统部件的衬垫、玩具元件、洗衣机元件、手动工具部件、淋浴莲花篷头、安全带卡扣等。Celcon亦可以用来制备薄板、圆棒和厚板等坯型材，并可通过机加工来制造高精度零件。

HOSTAFORMPOM共聚甲醛塞拉尼斯

HostaformPOM共聚甲醛具有耐磨、长期抗疲劳、高韧性、抗蠕变、耐湿、耐溶剂和耐强碱等优异特性。

起源于当时美国的赛拉尼斯和德国的赫斯特的合资，Hostaform产品和注册商标在1963年建立于欧洲。HostaformPOM和CelconPOM一样，是一种高结晶度热塑性工程塑料。相对于其它许多材料，它的综合特性和易加工性决定了它在材料性能和加工成本上的优势。在很宽的温度范围内，HostaformPOM能够保持高强度和高刚性。而且它具有低磨损、高韧性（温度低至 - 40度）和抗反复冲击。Hostaform产品有优异的尺寸稳定性、它长期耐蠕变、长期抗疲劳、耐湿、耐化学和耐包括有高甲醛含量的燃油。Hostaform被广泛地应用于注塑成型，但也同样适用于其它传统加工技术，比如挤出、压塑、滚塑和吹塑等。HostaformPOM也可与热塑性弹性体一起进行双组分（软硬双组分）成型，热塑性弹性体包括苯乙烯基弹性体（SEBS）等。

HostaformPOM有不同粘度的非填充级品级，以及玻纤增强、冲击改性、抗UV、低光泽、静电消散、低磨损和可激光雕刻等特殊品级。其它一些特殊品级，比如HostaformXAP（低气味级）、XF（耐高温柴油级）和MR130ACS（改良耐氯和耐强清洁剂级），进一步拓展了它的产品系列。HostaformPOM大多数品级符合FDA标准和EU标准（2002/72EC），Hostaform普通品级已经根据WRAS、KTW和NSF标准成功地进行了饮用水测试。符合美国药典VI的医疗（MT）品级是干粉吸入器、胰岛素笔和其它医疗设备用材的杰出候选者。HostaformMT品级已在美国主文件档案（DMF，No.11559）中列档。所有Hostaform产品都可以进行几乎任何一种配色，而且色料不含有*元素，如镉、汞、铅、铬(VI)等。

由于它的多功能性，Hostaform产品被广泛地应用在各种领域中。比如齿轮、弹簧、夹子、燃油系统部件的衬垫、玩具元件、洗衣机元件、电动牙刷和胡须刀元件、水龙头、安全带卡扣等。Hostaform亦可以用来制备薄板、圆棒和厚板等坯型材，并可通过机加工来制造高精度零件。