

# SMMA美国英力士NAS30高刚性 高透明丙烯酸

产品名称	SMMA美国英力士NAS30高刚性 高透明丙烯酸
公司名称	东莞特诚塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:美国英力士 型号:NAS30 产地:美国
公司地址	广东省东莞市樟木头镇塑金国际中心市场
联系电话	19902458557 19902458557

## 产品详情

SMMA美国英力士NAS30是一种高刚性、高透明的丙烯酸塑胶原料。作为刚性、无定形苯乙烯-甲基丙烯酸甲酯（SMMA）共聚物，它特别适用于要求高透明度的应用，如水箱、显示器、食品容器或盒子等。

NAS30具有极佳的晶莹度和透明度，色泽透明且配色容易，这使得它在需要展示内部物体或保持视觉清晰度的应用中表现出色。此外，它还具有出色的热稳定性，可以利用的再生料最多可达100%，这有助于减少生产过程中的浪费并降低成本。其比重较轻，可以在生产同等数量的制品时减少用料，进一步降低生产成本。同时，NAS30的注塑加工温度较低，这有助于降低用电成本并提高机器利用率。

此外，SMMA NAS30还符合USP XXVI第六类塑料应用规范，这意味着它适用于医疗设备和其他需要高度纯净和安全的应用领域。其耐化学性极佳，特别是耐酒精性极好，因此也适用于化妆品罐和盖子、可重复使用的饮料容器等。

特诚塑胶有限公司作为该产品的代理商或销售商，能够为客户提供这一高性能的塑胶原料。他们具备丰富的行业经验和专业的技术团队，能够为客户提供优质的产品和全面的技术支持。

请注意，具体的合作事宜和价格等细节，建议您直接联系特诚塑胶有限公司以获取最准确的信息。同时，在购买和使用该产品时，请务必遵守相关的安全操作规程，确保生产和使用的安全。

共聚物塑料是一种通过共聚反应制成的塑料材料。共聚指的是将两种或多种化合物在一定的条件下聚合成一种物质的反应。根据单体的种类多少分二元、三元共聚，根据聚合物分子结构的不同可分为无规共聚、嵌段共聚、交替共聚、接枝共聚。典型的共聚物塑料有SBS、ABS等。共聚物塑料具有多种优异的性能，如耐腐蚀性、加工性、防震动、保温性、隔音性等，因此被广泛应用于包装、建筑、电子、医疗等

领域。

以乙烯共聚物为例，它具有广泛的应用领域。它可以用来制作塑料袋、塑料瓶、塑料容器等产品，具有良好的耐磨、耐撕裂和耐化学腐蚀性能。此外，乙烯共聚物还可以用于建筑、电子、医疗等领域，如制作绝缘材料、电子元件、医疗用品等。

共聚物塑料是一类性能优异、应用广泛的塑料材料，可以根据具体需求选择不同种类的共聚物塑料来满足特定的应用要求。

总之，SMMA美国英力士NAS30是一种性能卓越、应用广泛的高透明丙烯酸塑胶原料，适用于多种高透明度要求的应用场景。特诚塑胶有限公司作为其代理商，能够为客户提供优质的产品和服务。