

台湾台塑PP 1005N 高流动

产品名称	台湾台塑PP 1005N 高流动
公司名称	苏州普纳德塑化有限公司
价格	2.00/kg
规格参数	品牌:台湾台塑 型号:1005N 产地:台湾
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城F区11室
联系电话	15962612324

产品详情

PP 台湾台塑 1005N

聚丙烯

聚丙烯是丙烯加聚反应而成的聚合物。系白色蜡状材料，外观透明而轻。密度为0.89 ~ 0.91g/cm³，[1] 易燃，熔点165，在155左右软化，使用温度范围为-30 ~ 140 [2]。在80以下能耐酸、碱、盐液及多种有机溶剂的腐蚀，能在高温和氧化作用下分解。聚丙烯广泛应用于服装、毛毯等纤维制品、医疗器械、汽车、自行车、零件、输送管道、化工容器等生产，也用于食品、药品包装。

PP 台湾台塑 1005N

特性

聚丙烯简称PP，是一种无色、无臭、无毒、半透明固体物质。[4] 聚丙烯（PP）是一种性能优良的热塑性合成树脂，为无色半透明的热塑性轻质通用塑料。具有耐化学性、耐热性、电绝缘性、高强度机械性能和良好的高耐磨加工性能等，这使得聚丙烯自问世以来，便迅速在机械、汽车、电子电器、建筑、纺织、包装、农林渔业和食品工业等众多领域得到广泛的开发应用。[4] 近年来，随着我国包装、电子、汽车等工业的快速发展，极大地促进了我国工业的发展。[5] 而且因为其具有可塑性，聚丙烯材料正逐步替代木制产品，高强度韧性和高耐磨性能已逐步取代金属的机械功能。另外聚丙烯具有良好的接枝和复合功能，在混凝土、纺织、包装和农林渔业方面具有巨大的应用空间。[6]

小鼠以8g/kg剂量灌胃1~5次，未引起明显中毒症状。大鼠吸入聚丙烯加热至210~220 时的分解产物30次，每次2h，出现眼粘膜及上呼吸道刺激症状。与聚乙烯相同禁止用其再生制品盛装食品

PP 台湾台塑 1005N

经营各种规格尼龙PA6|PA66|PA46|PA6T|PA9T|PA11|PA12|PA612

高粘度纯尼龙料
低粘度纯尼龙料
增韧耐冲尼龙料
耐寒耐低温尼龙

加玻纤增强尼龙料
加铁氟龙增强尼龙
短玻纤增强尼龙料
长玻纤增强尼龙料

透明纯尼龙料
透明软尼龙料
镭射雕刻尼龙
抗静电导电料

加纤阻燃尼龙料
加纤增韧尼龙料
加纤耐磨尼龙料
矿纤增强尼龙料

无卤阻燃尼龙料
红磷阻燃尼龙料
耐热耐高温尼龙
散热导热尼龙料