

PP台湾台化 S1019 细丝挤出 特性：柔软 抗气体褪色性 可控流变

产品名称	PP台湾台化 S1019 细丝挤出 特性：柔软 抗气体褪色性 可控流变
公司名称	东莞市东艳塑胶原料有限公司
价格	12.00/公斤
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶原料市场
联系电话	18938274862

产品详情

聚丙烯简称PP，是一种无色、无臭、无毒、半透明固体物质。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。

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。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。

台化(TAIRIPRO)PP系列	聚丙烯分类	性能特点	应用领域
TAIRIPRO B1101	PP均聚物	High Melt Strength;均聚物	吹塑成型、挤出应用
TAIRIPRO B8001	抗撞击PP均聚物	抗冲共聚物;抗撞击性，高 ;耐低温	吹塑成型、挤出应用
TAIRIPRO F1611	均聚物;高光滑性;高抗结 块性	Blown Film	
TAIRIPRO F2003	刚性，良好;均聚物;清晰 度，高	Bi-axially Oriented Film	
TAIRIPRO F2011	薄膜		
TAIRIPRO F4006	PP无规共聚物	Good Clarity;无规共聚物	薄膜
TAIRIPRO F4007			
TAIRIPRO F4008	Good Clarity;无规共聚物; 高光滑性		
TAIRIPRO K1011	刚性，良好;均聚物	注射成型	
TAIRIPRO K1023	刚性，良好;均聚物;流动 性高	注射成型	
TAIRIPRO K1035			
TAIRIPRO K1080	注射成型		
TAIRIPRO K1108			

TAIRIPRO K1525	Good Clarity;刚性，高;均聚物;流动性高	
TAIRIPRO K2051	低翘曲性;刚性，高;均聚物;成核的;流动性高	
TAIRIPRO K3029	抗冲共聚物;抗撞击性，高;流动性高	
TAIRIPRO K4038	Good Clarity;抗静电性;无规共聚物;流动性高	
TAIRIPRO K4515	抗静电性;耐化学性良好;清晰度，高;无规共聚物	
TAIRIPRO K4535	抗静电性;流动性高;耐化学性良好;清晰度，高;无规共聚物	
TAIRIPRO K4650	抗静电性;无规共聚物;流动性高;清晰度，高	
TAIRIPRO K4715	抗静电性;无规共聚物;清晰度，高	
TAIRIPRO K4750	无规共聚物;清晰度，高	
TAIRIPRO K7005	刚性，高;抗冲共聚物;抗撞击性，高	
TAIRIPRO K7009AH	刚性，高;抗冲共聚物;抗撞击性，良好	
TAIRIPRO K7025	刚性，高;抗冲共聚物;抗撞击性，高;流动性高	
TAIRIPRO K8003	刚性，良好;抗冲共聚物;抗撞击性，高	
TAIRIPRO K8003AN	刚性，高;抗冲共聚物;抗撞击性，高;抗静电性	
TAIRIPRO K8009	抗冲共聚物;抗撞击性，高;良好的流动性	
TAIRIPRO K8025		
TAIRIPRO K8050	低翘曲性;刚性，高;抗冲共聚物;抗撞击性，良好;流动性高	
TAIRIPRO K8065	低翘曲性;刚性，高;抗冲共聚物;抗撞击性，良好;抗静电性;流动性高	
TAIRIPRO K8802		
TAIRIPRO K9010		
TAIRIPRO K9017	抗冲共聚物;抗撞击性，高;抗紫外线性能良好;流动性高	
TAIRIPRO KP03B	抗冲共聚物;抗撞击性，良好;流动性高	
TAIRIPRO S1003	均聚物;良好的拉伸性	线
TAIRIPRO S1005	可加工性，良好;均聚物;良好的拉伸性	
TAIRIPRO S1019	可控流变;均聚物;抗气体褪色性;柔软	细丝
TAIRIPRO S1040	可控流变;均聚物;抗气体褪色性	

TAIRIPRO S1803	均聚物;抗紫外线性能良好 ;高拉伸强度	
TAIRIPRO S2035	无纺布;细丝	
TAIRIPRO S2123	均聚物;柔软	纤维;细丝
TAIRIPRO T1002	均聚物;高拉伸强度	挤出应用
TAIRIPRO T1202	Good Clarity; Good Heat Resistance;刚性 , 高;均聚物	挤出应用
TAIRIPRO T2502		
TAIRIPRO T3002	Good Clarity;无规共聚物; 耐化学性良好	挤出应用
TAIRIPRO T4002		
TAIRIPRO T8002		