

PPS2040(上海赛科) S2040

产品名称	PPS2040(上海赛科) S2040
公司名称	东莞市华韵塑胶原料有限公司
价格	12.00/kg
规格参数	品牌:上海赛科 型号:高溶脂 用途级别:无纺布/熔喷布
公司地址	东莞市樟木头镇奥园塑金国际8栋214
联系电话	0769-87600377 13556776933

产品详情

PPS2040(上海赛科) S2040

聚丙烯简称PP，是一种无色、无臭、无毒、半透明固体物质。

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。

PP 聚丙烯 百折胶 软胶 H238W 韩国SK 薄膜级具有的耐热性 弯曲性 和塑性

PP 聚丙烯 百折胶 软胶 H350F 韩国SK一般注射用

PP 聚丙烯 百折胶 软胶 R680F 韩国SK 具有优越的挤出加工性 粘贴性 物性和耐热性

PP 聚丙烯 百折胶 软胶 H380F 韩国SK 高流动性

PP 聚丙烯 百折胶 软胶 R520M 韩国SK 高透明 高光泽

PP 聚丙烯 百折胶 软胶 H680F 韩国SK 粘合性 刚性 光泽性

PP 聚丙烯 百折胶 软胶 H236W 韩国SK 薄膜级透明度 挺度

PP 聚丙烯 百折胶 软胶 H236T 韩国SK 透明度 挺度

PP 聚丙烯 百折胶 软胶 BH3530 韩国SK 家用电器-小家电 汽车部件

PP 聚丙烯 百折胶 软胶 H150F 韩国SK 透明度 光泽度

PP 聚丙烯 百折胶 软胶 H715F 韩国SK 高强度(含UV剂)

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。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。

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。

PP常见的接枝改性方法有：熔融法、溶液法、固相法、悬浮法等。接枝改性后的PP分子链中氢原子被取代而呈现较强极性，这些极性基团使得PP相容性增强，耐热性、机械性能大幅提升。

PP（聚丙烯）树脂分子呈非极性结晶型线型结构，表面活性低，无极性。存在表面印刷性不良；涂布粘接不良；与极性高聚物难以共混；与极性增强纤维、填料难以相容的缺点。