

PP中石化茂名PPH-Y1500 溶喷布专用料

产品名称	PP中石化茂名PPH-Y1500 溶喷布专用料
公司名称	浙江昌宏塑胶原料有限公司
价格	15.00/kg
规格参数	溶指:1500 型号:PPH-Y1500价格 特性:口罩专用熔喷布料
公司地址	义乌市江东街道端头二区58栋1号
联系电话	0579-15868975843 15868975843

产品详情

PP中石化茂名PPH-Y1500 溶喷布专用料

PP-中石化茂名溶喷布专用料-PPH-

Y1500浙江一级代理：浙江昌宏塑胶商行，欢迎电联咨询、洽谈、合作！

熔喷布专用料

产品描述：PP熔喷专用料 Y1500 溶脂1500，具有低气味、超高流动性、低碳环保、分子量分布窄、灰分低、无其他产物残留、纺丝性能优良等优异特性，应用于口罩防护服的生产。

2、PP塑料具有优良的力学性能，其强度和硬度、弹性都比HDPE高。3、PP塑料具有良好的耐热性，耐寒性不如聚乙烯。4、PP聚丙烯的化学稳定性很好，除能被浓硫酸、浓硝酸侵蚀外，对其它各种化学试剂都比较稳定。5、PP聚丙烯的高频绝缘性能优良，由于它几乎不吸水，故绝缘性能不受湿度的影响。PP塑料，化学名称：聚丙烯 英文名称:Polypropylene（简称PP）比重:0.9-0.91克/立方厘米
成型收缩率:1.0-2.5% 成型温度：160-220。成分结构 PP为结晶型高聚物，常用塑料中PPzui轻，密度仅为0.91g/cm³（比水小）。通用塑料中，PP的耐热性zui好，其热变形温度为80-100，能在沸水中煮。PP有良好的耐应力开裂性，有很高的弯曲疲劳寿命，俗称“百折胶”。PP的综合性能优于PE料。PP产品质轻、韧性好、耐化学性好。PP的缺点：尺寸精度低、刚性不足、耐候性差，它具有后收缩现象，脱模后，易老化、变脆、易变形。PP中石化茂名PPH-Y1500 溶喷布专用料PP(聚丙烯)特性:1.结晶料，吸湿性小

，易发生融体破裂，长期与热金属接触易分解。2.流动性好，但收缩范围及收缩值大，易发生缩孔，凹痕，变形。3.冷却速度快，浇注系统及冷却系统应缓慢散热，并注意控制成型温度.料温低温高压时容易取向，模具温度低于50度时，塑件不光滑，易产生熔接不良，流痕，90度以上易发生翘曲变形。4.塑料壁厚须均匀，避免缺胶，尖角，以防应力集中。

PP中石化茂名PPH-Y1500 溶喷布专用料PP熔喷专用料Y1500 溶脂1500，具有低气味、超高流动性、低碳环保、分子量分布窄、灰分低、无其他产物残留、纺丝性能优良等优异特性，应用于口罩防护服的生产。